## SII •

# 取扱説明書

本機をご使用になる前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、各機能を十分にご理解の上、正しくお取り扱いくださいますようにお願い申し上げます。 また、お読みになった後も大切に保管してください。

SR-S9002 SL902X

セイコーインスツル株式会社

このたびは、「電子辞書 SR-S9002 / SL902X」をお買上げいただきまして、 まことにありがとうございます。

で使用になる前に、「安全上ので注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

#### © セイコーインスツル株式会社

- · 本書の内容の一部または全部を無断転載することを固くお断りします。
- ・本書の内容については、将来予告なしに変更することがあります。
- ・ 本書の内容については、万全を期して作成しておりますが、万一ご不明な点や誤り、記載漏れなど、お気づきの点がありましたら弊社までご連絡ください。

セイコーインスツル株式会社 ホームページ

http://www.sii.co.jp/

本製品に関する最新情報ホームページ

http://www.sii.co.jp/cp/



Li-io

本製品は、充電式リチウムイオン電池を使用しています。

不要になった電池は、貴重な資源を守るために、廃棄しないで充電式電池 リサイクル協力店へお持ちください。

<最寄りのリサイクル協力店へ>

詳細は、有限責任中間法人 JBRC のホームページをご参照ください。

ホームページ:http://www.jbrc.com

### 表示文字、画面について

- \* 実際の表示画面は改良のため、本書に使用している説明用画面と多少異なる場合があります。 予めご了承ください。
- \* 本機の表示画面は、カードスロットにシルカカード・レッドおよびSDカードの取り付けがなされていない状態での表示をしています。
- \* 本機の表示画面は各辞書ごとに「標準表示」から2段階の「大きい表示」または2段階の「小さい表示」に切替えることができます。

ただし、新漢語林、国際会議・学会その他集会における聴く力、話す能力、学術講演の英語スピーチに必要な慣用表現、ECC知ってる単語でこんなに話せる!シリーズ1、分けて聞く!TOEFL®テストリスニングトレーニング、必ずものになる話すための英文法(Step1~Step4)、テキストビューアー、ユーザー辞書は「標準表示」から2段階の「大きい表示」または1段階の「小さい表示」に、TOEFL®テストパーフェクトボキャブラリーは「標準表示」から1段階の「大きい表示」または2段階の「小さい表示」に切替えることができます。

また、新TOEIC®テストハイパー模試、新TOEIC®Test対策プログラム模擬問題、Study Navigation for the TOEIC®Test 模擬テスト、新TOEIC®TEST完全マスター(600、730)、英検(1級、準1級、2級)予想問題ドリル、TAC公務員試験、宅建試験、行政書士試験、史上最強のSPI2対策ドリルは標準表示のみとなります。

この取扱説明書で使用している画面の表示例は、「標準表示」で表わしています。

#### (表示字体と印刷字体の違いについて)

- \* 表示される文字は、印刷字体と異なる場合があります。
- \* 表示ドットの関係で、簡略化した文字が表示される場合があります。
- \* 横線の多い漢字等は、横線を何本か省略している場合があります。
- \* 画数の多い漢字等は、正確な表示ができませんのでご了承ください。
- \* 16x16 ドットの漢字の使用フォントは JIS 規格 X0208-1983 準拠のセイコーエプソン (株) 製のフォントをセイコーエプソン (株) の承諾を得て使用しています。
- \* 新漢語林の親字(96×96ドットフォント)の一部は平成明朝体及び平成明朝体準拠のフォントを使用しております。
- \* 平成明朝体は、財団法人日本規格協会を中心に制作グループが共同開発したものです。許可なく複製することはできません。

### TFT 白黒液晶画面について

液晶画面は、有効画素 99.99%以上の高精密度管理の下に製造されておりますが、ごくわずか (0.01%以下) の画素で点灯しなかったり、常時点灯する場合があります。また特性上、見る角度によって明るさにむらが見える場合があります。

これらは、故障ではありません。予めご了承ください。

この電子辞書(本機)に格納されている各辞典のデータは、著作権法によって 保護されており、この電子辞書で利用可能な内容の無断転載は禁じられていま す。また、私的使用の範囲を超えての複製は禁じられています。この電子辞書 に格納されている各辞典のデータを引用する場合には、引用の目的上正当な範 囲内とし、出典名・発行所を必ず明記してください。

表示文字、画面について TFT 白黒液晶画面について	
安全上のご注意 取り扱い上のご注意	
で注意とお願い	
リチウムイオン電池について	<b>6</b>
乾電池について	
ストラップについて	8
ご利用になる前に	
ご利用の準備	
1. リチウムイオン電池を充電します。	
2. リセット操作をします。	
パソコンのUSBポートに接続して充電する.	
リチウムイオン電池の代りに乾電池を使う カードスロットについて	
イヤホンとボリューム調整ダイヤルについて	
クレイドル (別売) の使いかた	
収録辞典	
収録辞典の著作権一覧	20
収録辞典の記述内容についてのお問い合わせ先	26
機能と特徴	. 28
機能と特徴	
	. 32
各部の名称と機能	. <b>32</b> 32
各部の名称と機能       機能         使用キーの説明       ************************************	. <b>32</b> 32 . <b>35</b>
各部の名称と機能 使用キーの説明	. <b>32</b> . 32 . <b>35</b> . <b>36</b>
各部の名称と機能       使用キーの説明         実際に使ってみましょう          複数辞書一括検索を使う          基本的な使いかた       メニューから辞書や機能を選択する	. <b>32</b> . 35 . <b>35</b> . <b>36</b> . 36
各部の名称と機能使用キーの説明実際に使ってみましょう振気で使う複数辞書一括検索を使う基本的な使いかたメニューから辞書や機能を選択する単語帳を使う、凡例を見る	. <b>32</b> . <b>35</b> . <b>36</b> . 36 . 43
各部の名称と機能       使用キーの説明         実際に使ってみましょう       (表別の書一括検索を使う)         基本的な使いかた       (メニューから辞書や機能を選択する)         単語帳を使う、凡例を見る       (単語帳の使いかた)	. 32 35 . 36 36 43 . 44
各部の名称と機能       使用キーの説明         実際に使ってみましょう	. 32 . 35 . 36 . 36 . 43 . 44 . 48
各部の名称と機能       使用キーの説明         実際に使ってみましょう       (複数辞書一括検索を使う)         基本的な使いかた       メニューから辞書や機能を選択する         単語帳を使う、凡例を見る       単語帳の使いかた         凡例のみかた       発音機能	. 32 . 35 . 36 . 36 . 43 . 44 . 48 . 49
各部の名称と機能使用キーの説明実際に使ってみましょう振数辞書一括検索を使う基本的な使いかた基本的な使いかたメニューから辞書や機能を選択する単語帳を使う、凡例を見る単語帳の使いかた凡例のみかた発音機能発音機能訳表示切替	. 32 . 35 . 36 . 36 . 43 . 44 . 48 . 49
各部の名称と機能使用キーの説明実際に使ってみましょう振気で使う複数辞書一括検索を使う基本的な使いかたメニューから辞書や機能を選択する単語帳を使う、凡例を見る単語帳の使いかた凡例のみかた発音機能訳表示切替表示スタイル切替表示スタイル切替	. 32 . 35 . 36 . 36 . 43 . 44 . 48 . 49 . 50
各部の名称と機能使用キーの説明実際に使ってみましょう振数辞書一括検索を使う基本的な使いかたメニューから辞書や機能を選択する単語帳を使う、凡例を見る単語帳の使いかた凡例のみかた発音機能訳表示切替表示スタイル切替文字サイズ切替大力	. 32 . 35 . 36 . 36 . 43 . 44 . 48 . 50 . 52
各部の名称と機能	. 32 . 35 . 36 . 36 . 43 . 44 . 48 . 49 . 50 . 52 . 53
各部の名称と機能	. 32 . 35 . 36 . 36 . 43 . 44 . 48 . 49 . 50 . 52 . 53 . 54
各部の名称と機能	. 32 . 35 . 36 . 36 . 43 . 44 . 49 . 50 . 52 . 53 . 54 . 56
各部の名称と機能	. 32 . 35 . 36 . 36 . 43 . 44 . 44 . 49 . 50 . 52 . 53 . 54 56 

マルチ <b>例文検索64</b> (複数の辞書から同時検索)
各辞書の使いかた 67
デジタル大辞泉を使う
類語例解辞典を使う
単語を入力して検索する
見出し語を検索する、発音を聞く84 見出し語に付随する例文や解説を見る87 見出し語に付随する成句を見る88 派生語、複合語を検索する90 別語から見出し語を検索する90 カナ発音 (カナ読み) から見出し語を検索する91 特定の英単語を含む例文を検索する93 特定の英単語を含む成句を検索する96
新和英大辞典を使う98
見出し語を検索する98 複合語を検索する100
<b>自然科学系和英大辞典を使う102</b> 見出し語を検索する102 特定の日本語を含む和文を検索する104
180 万語 /37 万語対訳大辞典を使う 106
見出し語を検索する(英和)
<b>オックスフォードの辞典を使う 112</b> 見出し語を検索する112
見出し語に付随する例文を見る 114 見出し語に付随する成句を見る 115 派生語、複合語を検索する 116 類語を調べる 117 特定の英単語を含む例文を検索する 119 特定の英単語を含む成句を検索する 122

英和活用大辞典を使う	124
見出し語とその用例を検索する	124
連語関係から用例を検索する	127
連語に関係なく例文を検索する	130
訳語から見出し語を検索する	132
ブリタニカ国際大百科事典を使う	
見出し語を検索する、音声を聞く	134
キーワードから見出し語を検索する	138
ジャンル別事典から検索する	140
新漢語林を使う	142
漢字を部首画数、部首内画数で検索する	142
漢字を音訓読み、部首読みで検索する	144
漢字の部首解説を見る	
特定の漢字から始まる熟語を検索する	147
新漢語林に収録されている熟語を検索する	148
コンピュータ用語辞典を使う	150
見出し語を検索する(英和)	150
見出し語を検索する(和英)	152
英語文型・文例辞典を使う	154
目次から検索する	154
例文を検索する	156
情報処理技術者用語辞典を使う	158
用語を検索する	158
数字で始まる用語、単位表を検索する	160
日経 経済・ビジネス用語辞典を使う	162
用語を検索する	162
略語を検索する	164
英語学習の教材を使う	166
「新 TOEIC® テストハイパー模試」を学習する	167
「新 TOEIC®Test 模擬問題」を学習する	170
「新 TOEIC®TEST 完全マスター」を学習する.	
「英検予想問題ドリル」を学習する	178
「TOEFL® テストパーフェクトボキャブラリー」	
を学習する	182
「TOEFL® テストリスニングトレーニング」	
を学習する	
「必ずものになる話すための英文法」を学習する	
「国際会議・学会その他集会における聴く力、話す能力」 を学習する	
を学習する	
子們請演の失語人と一大に必要な慣用表現」 を学習する	
を子替りる	
	204

各種資格試験のドリルを使う ドリルで学習する	
<b>SPI2 対策のドリルを使う</b> ドリルで学習する	
便利な機能の使いかた	
	010
スペルチェック(うろ覚えのスペルでも簡単検索)	218
ジャンプ機能(辞書から辞書へ関連語検索)	220
履歴機能	
お気に入り辞書登録	236
単語帳の管理	237
· 単語帳を SD カードに保存	
単語帳を SD カードから復帰	
シルカカード単語帳を削除	. 239
操作環境の設定と著作権	240
ユーザー情報	246
ユニットIDを見る	. 249
パソコンと接続する	250
本機にデータを転送する	
テキストビューアーを使う	
MP3 プレーヤーを使う	. 256
ファイル管理を使う	
ユーザー辞書機能	. 262
ドリルビューアー機能	. 263
PASORAMA を使う	264
最初にパソコンにインストールが必要です.	264
PASORAMA を起動する / 終了する	. 269
PASORAMA の使いかた	. 270
電卓を使う	272
補助機能を使う	274
ローマ字 / かな対応表	276
故障かなと思うまえに	278
製品仕様	
索引	
Operating Manual	
保証、修理等について	
無料修理規定	
/INT 1 PS/IE/967C	_00

## 安全上のご注意

で使用になる前に、「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

本取扱説明書では、本機を正しくお使いいただき、使用するかたや周りの人への危害 や損害を未然に防止するために、下記のマークを付けています。

### マークについて

<u></u> 警告	この表示を無視して注意事項を守らない取り扱いをすると、使用者が死亡または重傷を負う恐れがある内容を示しています。
<u></u> 注意	この表示を無視して注意事項を守らない取り扱いをすると、使用者が障害を負ったり、本機の破損、データの損失など使用上に重大な物的損害をこうむる可能性があります。
$\bigcirc$	この記号のある説明は、禁止事項( <u>してはいけない</u> )を表します。 禁止内容にあてはまるような使い方は、絶対に行わないでくださ い。
<u> </u>	この記号のある説明は、本機を正常に使用するために、必ず <u>しな</u> <u>ければいけない</u> 行為です。説明に従って正しく行ってください。

### 取り扱い上のご注意

下記の事項に当てはまる様な使いかたは絶対に行わないでください。故障、変形等の 原因となります。



#### 次のような場所での使用や保管、放置

- 直射日光のあたる場所や自動車内・暖房器具のそばなど温度が非常 に高いところ (特に夏期直射日光下でしめきった車のシートやダッ シュボードの上など)
- ・ ホコリの多い場所/風呂場など水滴、湿けの多いところ/磁石やス ピーカー、テレビのすぐそばなど磁気を帯びたところ
- ・ 病院内や航空機内などの携帯電話の使用が禁止されているところ



#### 磁気カード類に近づけない

磁気カード(キャッシュカード、クレジットカード、プリペイド ドなど)と一緒に持ち歩いたり、保管しないでください。スピーカー の磁気(磁力)により磁気カードが使えなくなることがあります。





#### 医療電子機器に近づけない

ペースメーカーなどの電子機器をお使いの方は、本機を胸ポケット に入れての持ち運びはお避けください。ペースメーカー等に磁気 (磁力)の影響を与えることがあります。また、磁気(磁力)で医療 電子機器や周辺の電子機器等に影響を及ぼす恐れがありますので近 づけないでください。

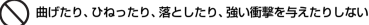




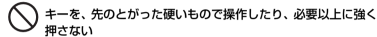
#### 上に重いものを置かない

表示部表面を強く押したり、本などの重いものを載せないでくださ W.

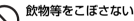












コーヒー、ジュース等を飲みながら操作するときは ご注意ください。



改造したり、ご自分での修理はしない



合成皮革製品、ゴム製品等と密着させて長期間の使用や保管、 放置をしない



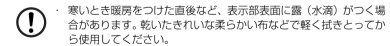
・ 化学変化等により双方が融けてくっついたり、変色したりして本機 表面を傷めることがあります。



表面の汚れを取る場合に、シンナー・ベンジン・アルコール等の揮 発性溶剤やぬれた布は、使用しないでください。変質、変色等で表 面の仕上げを傷めることがあります。



お手入れの際はきれいな柔らかい布などを使用してください。特に 汚れがひどい場合は、水に浸した布を固く絞っておふきください。



- はじめてお使いになるときは、付属のACアダプタで内蔵のリチウ ムイオン電池をフル充電し、「リセット」スイッチを押してからお使 いください。(学 10ページ)
- 本機へのカードの抜き差しは、必ず本機の電源を切った状態で行っ てください。データが破壊されたり、故障することがあります。
- 電池を除いた本体を廃棄するときは、地方自治体の条例に従って処 理するようお願い致します。詳しくは各地方自治体にお問い合わせ ください。





## ご注意とお願い

### リチウムイオン電池について

本機は、充電式のリチウムイオン電池を使っています。

電池が充電できなくなった場合など、電池の交換に関しては、セイコーインスツル株式会社「CPサービスセンター」へご相談ください。(37 294 ページ)

## **| 警告**



万一、漏れた液体が皮膚や衣服に付着した場合は、きれいな水で洗い流 し、目に入った時は、きれいな水で洗い流した後、ただちに医師の治療を 受けてください。

- (!)
- 電池は、付属のACアダプタを本機に接続し、充電してからお使いください。
- (!)

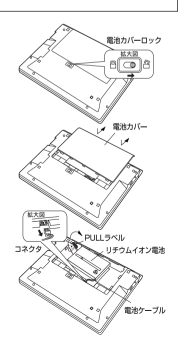
不要になった電池は、本体と一緒に廃棄せず、充電式電池リサイクル協力 店へお持ちください。(今) 巻頭)

#### リチウムイオン電池の取りはずし方

- 1. 本体底面の電池カバーロックを右側にスライドして、ロックを解除します。
- 2. 電池カバーを指で軽く押しながら、矢印の方向へスライドさせて取りはずします。
- 3. リチウムイオン電池に貼ってある取り出し用の PULL ラベルを上に引っ張り上げて電池を取りだし、コネクタを矢印 (右図中) の向きに引き出し、電池を取りはずします。

#### 注意

電池の取り付け時には、電池ケーブルを電池 カバーに挟まないようご注意ください。



## 乾電池について

本機は、リチウムイオン電池の代りに単4形乾電池を使用することができます。 (**乾電池は同梱しておりません。別にお買い求めください。**)

下記のことを必ず守ってください。電池の使い方を間違えますと、液もれや破損などの恐れがあり、本機の故障やけがの原因となります。

## **企**警告



電池は、<u>幼児の手の届かないところに保管してください。</u>万一、飲み込んだ場合は、ただちに医師にご相談ください。



 $\bigcirc$ 

電池はショート、分解、加熱、加圧、火の中に入れるなどしないでください。 液もれ、発熱、破裂などの原因となります。



万一、もれた液体が皮膚や衣服に付着した場合はきれいな水で洗い流し、 目に入った時はきれいな水で洗い流した後、ただちに医師の治療を受け てください。

### <u>/</u>! 注意



単4形アルカリ乾電池または単4形二ッケル水素電池をお使いください。



電池のプラス (+) マイナス (-) は正しく入れてください。



電池を取り替えるときは、全数(同じブランド、同じ種類)一度に、新しい電池に取り替えてください。



単4形電池を使用しない時は、単4形電池を取り出しておいてください。 漏液等、故障の原因となります。



電池残量が少ないままにご使用になりますと誤動作、誤表示を起こすこともあります。新しい電池に交換してからご使用ください。



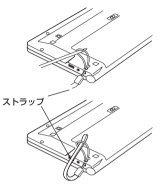
電源を入れたまま、電池の交換をしないでください。

## ストラップについて

本体左側面のストラップ取付け用の穴に市販のストラップをつけることができます。

1. ストラップの細い方のひもを穴にさしこみ、 つまようじなどの先の細いもので引き出しま す。

2. 太い方のひもを、引き出した細いひもの中に 確実に通し、引っ張ります。



### <u></u>注意



ストラップを持って振り回さないでください。故障・けがの原因となることがあります。

## ご利用になる前に

## ご利用の準備

### 1. リチウムイオン電池を充電します。

本機は、電源としてリチウムイオン電池を使用しています。充電には付属のACアダプタ(AD85S)を使用してください。

本機の上蓋を開くと、電源が入ります。 画面右上の電池マークで電源の状態を確認します。

<電池マークと電源状態>

[77] : 十分です。

[ \_ \_\_\_ : 少し少なくなりました。

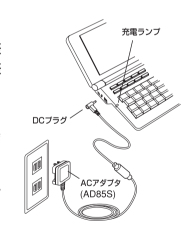
[\_\_\_]:少なくなりました。

: なくなりました。

●電池の残量がなくなると「電池がなくなりました。 充電して下さい。」というメッセージが表示され、自 動的に雷源が切れます。

- 2 本機の電源を切ってから、AC アダプタのDC プラグを本機の電源ジャックに差し込み、AC アダプタをコンセントに差し込みます。
  - ◆充電には、付属のACアダプタを使います。
  - ◆本体左側にある充電ランプがオレンジ色に点灯します。
- **3** 充電が完了すると、充電ランプがグリーンになります。
  - フル充電にかかる時間は、空の状態から約3時間です。
- 4 充電が終わったら、コンセントからAC アダプタを抜き、本機からDCプラグを 抜きます。





## **注意**

- )・ 必ず付属のACアダプタを使って、内蔵のリチウムイオン電池を充電してください。
- ・ ACアダプタの適用電源は日本国内または北米国の家庭用電源です。それ以外の電源 (海外でのご使用) ではそのままではお使いになれませんのでご注意ください。
- ・ ACアダプタのDCプラグの先端部および本機の電源ジャックには触らないでください。
- ・ 水のかかる場所等では、絶対に使用しないでください。感電や事故の原因になる ことがあります。
- ・ ACアダプタの上に布団、毛布などを置いての使用や、熱器具の近くでは使用しないでください。 発熱・変形・故障等の原因になることがあります。
- (!)・異常を感じたら、すぐ使用を中止してください。
- (!)・ACアダプタの抜き差しは、本機の電源を切った状態で行ってください。
- ご使用にならない時は必ずACアダプタをコンセントから抜いてください。

## 2. リセット操作をします。

本機を初めてご使用になるときは、必ずリセット操作を行ってください。

- 1 <u>電源を一度切ってから</u>、本機裏面のリセットスイッチ(丸い穴)を先の細い棒 (芯を出さない状態でのシャープペンシルの先やボールペンの先など)で押します。
- 2 「複数辞書一括検索」の初期画面が表示され、本機をお使いになることができます。





### <u></u>注意

- $\bigcirc$ 
  - ・ リセットスイッチを押す場合、シャープペンシルの芯、鉛筆、つまようじなど、先の折れやすいものや、先のとがったものは使用しないでください。故障の原因となります。
  - ・ <u>リセット操作を行いませんと、文字が正しく表示されなかったり、異常電流等に</u>より、電池が著しく消耗したりする場合があります。
  - すでに本機を使用していた場合、リセット操作を行うと、電卓のメモリーは全て 消去されます。

### パソコンの USB ポートに接続して充電する

ACアダプタの代りに付属のUSBケーブルでパソコンと接続することにより、本機のリチウムイオン電池を充電することができます。

- ① 本機の電源を切ってから USB 接続端子に USB ケーブルの接続コネクターを差し込みます。
- ② USBケーブルのUSBコネクターをパソコンのUSBポートに差し込みます。

③ 充電が終わったら、本機から接続コネクターを抜き、USBポートからUSB



## <u></u>注意



・ USBケーブルの抜き差しは、本機の電源を切った状態で行ってください。



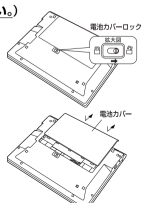
・ USB コネクターはパソコンの USB ポートに直接接続してください。ハブを使用すると正しく充電できない場合があります。

### リチウムイオン電池の代りに乾電池を使う

本機は、リチウムイオン電池の代りに単4形乾電池を使用することができます。

(乾電池は同梱しておりません。別にお買い求めください。)

- ① 本体底面の電池カバーロックを右側にスライドして、ロックを解除します。
- ② 電池カバーを指で軽く押しながら、矢印 の方向へスライドさせて取りはずします。



③ 電池の極性 (+・-) を間違えないで、<u>必</u> ず、図のように電池のマイナス (-) 側から正しく入れます。

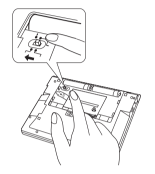
(手順]→手順2の順に)

## <u> 注意</u>



- ・ 電池のプラス (+) 側からは絶対に入れない でください。本機側にあるマイナス端子の バネを変形させたり、本機を破損させたり、 故障の原因となります。
- ④ <u>電源を一度切ってから</u>、電池ボックス内 の電池切替えスイッチを左側(単4形電 池)に動かします。
- ⑤ 電池蓋を確実に閉めた後、ロックボタン をロック側に動かし、電池蓋をロックし ます。
- ⑥ 本機裏面のリセットスイッチ(丸い穴)を 先の細い棒(芯を出さない状態でシャー プペンシルの先やボールペンの先など) で押します。
- ⑧ 使用する単4形電池の種類に合わせて本機の操作環境を設定します。(☞ 使用する単4形電池の切替え14ページ)









## <u></u>注意



- ・ リセットスイッチを押す場合、シャープペンシルの芯、鉛筆、つまようじなど、先の折れやすいものや、先のとがったものは使用しないでください。故障の原因となります。
- ・ <u>リセット操作を行いませんと、文字が正しく表示されなかったり、異常電流等により、電池が著しく消耗したりする場合があります。</u>
- ・ すでに本機を使用していた場合、リセット操作を行うと、電卓のメモリーは全て 消去されます。

#### 使用する単4形電池の切替え

本機では単4形電池にアルカリ乾電池またはニッケル水素電池を使用することができます。

使用する単4形電池に合わせて設定が必要です。 (初期設定はアルカリ乾電池です。)

★ニュー を押して (\*\*\*) / (\*\*\*) を使って「役だ つール」を選択し、「[] 環境設定」の「単4 形電池」を選択します。

(金 244ページ)



#### 乾電池の交換時期について

乾電池が消耗してくると、乾電池の交換を促すメッセージが表示されます。乾電池の交換時期ですので、2本とも新しい乾電池と交換してください。

- 決定・訳 を押すとメッセージは消えて、そのままご 使用になれますが、電池残量が少ないままご使用になりますと、誤作動、誤表示を起こすことがあります。
- メッセージが表示された状態になると、オートパワーオフ時間の設定値にかかわらず、約1分後に自動的に電源が切れます。
- ●電池残量が少なくなってきますと、メッセージが頻繁に表示されます。



## カードスロットについて

本機には、追加辞書用のシルカカード\* (別売) および市販の SD カード用のカード スロットがあります。

\*シルカは電子辞書本体に辞書を追加できるSIIオリジナルカードの愛称です。

本機には、右のいずれかの表記のあるシルカカード・ レッドまたは市販のSDカードをお使いください。 SILUCA≣ BILUCA≝Red

SILUCA≝Red

SILUCA≣Red

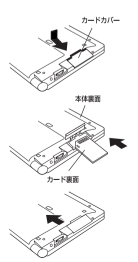


- カードがロックされている場合、「このカードは書き込み保護されています。全ての機能を有効にするためには、書き込み保護を解除して下さい。」のメッセージが表示されます。
- ●使用できないカードを挿入した場合、 カード を押すと「このカードは使用できません。」と表示されます。
- カード挿入時は、一部機能が制限されることがあります。
- SD □ づは登録商標です。
- 最大 2G バイトの SD カードが使用できます。
- ◆本機での動作確認済のSDカードについては、弊社ホームページ(http://www.sii.co.jp/cp/)にてご確認ください。

#### カードの取り付けかた

カードを取り付ける前に、必ず本機の電源を切り、本機の上蓋を閉じてから行ってください。

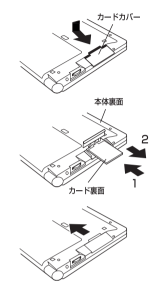
- ① カードカバーを親指で軽く押しながら、矢印の方向へスライドさせて開けます。
- ② カードの向きを間違えないで、図のように押し込みます。
- \* <u>カードの裏面が本機の裏面と同じ向き</u> になります。
- \* カードはカチッと音がするまで確実に 奥まで押し込んでください。
- ③ カードカバーを戻して、矢印の方向に スライドさせて確実に閉めます。



#### カードの取り出しかた

カードを取り出す前に、必ず本機の電源を切り、本機の上蓋を閉じてから行ってください。

- ① カードカバーを親指で軽く押しながら、矢印の方向へスライドさせて開けます。
- ② カードを指で押し込み、ゆっくり離す と、取り出すことができます。
- ③ カードカバーを戻して、矢印の方向に スライドさせて確実に閉めます。







・カードの表裏を間違えてセットしないでください。破損の原因になります。



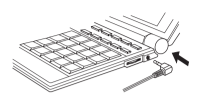
· カードカバーは90度以上開かないでください。無理に開きますと、ヒンジ部分が破損する恐れがあります。

## イヤホンとボリューム調整ダイヤルについて

(イヤホンについて)

イヤホンを使って発音を聞く場合、付属の専用イヤホンをお使いください。

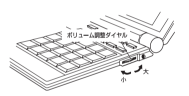
イヤホンジャックは本体右側面にあります。 奥までしっかりと差し込んでください。



(ボリューム調整ダイヤルについて)

音声のボリューム調整は、本体右側のボリューム調整ダイヤルを回して行います。

ボリューム調整ダイヤルを向こう側に クリッと回すと音量が大きくなり、手 前側にクリッと回すと音量が小さくな ります。



ボリューム調整ダイヤルを押すことにより、MP3データの再生/一時停止のボタンとして機能します。

ボリューム調整ダイヤルを本機側に押 すたびに再生と一時停止を繰り返しま す。





・ ボリューム調整はイヤホンを耳から離して行ってください。



付属の専用イヤホン以外は使用しないでください。本機の故障や耳を痛める原因となることがあります。

## クレイドル(別売)の使いかた

本機の辞書データをパソコンの画面上で検索できるPASORAMA機能を使用する場合、USBケーブルの付いたクレイドル(CR100:別売)を使うことができます。

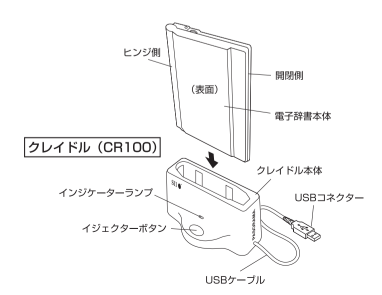
初回のみ PASORAMA ソフトウェアおよびドライバのインストールが必要です。 (☞ 264ページ)

• インストール時は、本機の画面の確認やキー操作が必要ですので、本機を開いてインストールをしてください。

(本機をクレイドルに差したままインストールはできませんのでご注意ください。)

#### 電子辞書本体の差し込みかた

- ① クレイドルの USB コネクターをパソコンの USB ポートに差し込みます。
- ② 下図を参照して、電子辞書本体を正しい向きにクレイドルに差し込みます。
- ③ パソコンに電源が入っている場合、クレイドルのインジケーターランプが点灯します。
- インジケーターランプが点かない場合は、パソコンの電源、USBケーブルの差し 込みをご確認ください。
- クレイドルに電子辞書本体がセットされている場合、充電が行われています。充電が完了すると、インジケーターランプがオレンジ色からグリーンになります。



#### 電子辞書本体の外しかた

- ① パソコン上のPASORAMA ソフトを終了してください。( ② 269ページ)
- ② イジェクターボタンを押して電子辞書本体とクレイドルが分離したことを確認してから引き抜いてください。

MEMO				

## 収録辞典

## 収録辞典の著作権一覧

この電子辞書(本機)に格納されている各辞典のデータは、著作権法によって保護されており、この電子辞書で利用可能な内容の無断転載は禁じられています。また、私的使用の範囲を超えての複製は禁じられています。この電子辞書に格納されている各辞典のデータを引用する場合には、引用の目的上正当な範囲内とし、出典名・発行所を必ず明記してください。

- ●『デジタル大辞泉』© Shogakukan 発行所/株式会社 小学館
- ※『デジタル大辞泉』は、書籍版『大辞泉(増補・新装版)』に基づいて新語を増補し、最新の内容に編集しなおしたものです。
- ※書籍版の写真・図表・付録は収録されておりません。
- ※『逆引き大辞泉』は、『デジタル大辞泉』の全項目について「逆引き(後方一致)検索」を行うことができます。
- ※本機に収録した辞典の内容は、小学館発行の『大辞泉(増補・新装版)』に基づき、小学館のご協力を得て編集してあります。
- ●『使い方の分かる類語例解辞典』© 小学館 1994 発行所/株式会社 小学館
- ※本機に収録した辞典の内容は、小学館発行の『使い方の分かる類語例解辞典』に基づき、小学館ので協力を得て編集してあります。
- ●『ランダムハウス英和大辞典』(第2版)© 1973, 1994 株式会社小学館編集/小学館ランダムハウス英和大辞典第2版編集委員会 発行所/株式会社 小学館 "The Random House Dictionary of the English Language, Second Edition Unabridged" Copyright © 1987, by Random House, Inc. All rights reserved. The Random House Unabridged Dictionary is included in this product by arrangement with Random House Information Group, a division of Random House, Inc.
- ※本機に収録した辞典の内容は、小学館発行の『ランダムハウス英和大辞典』(第2版)に基づき、小学館のご協力を得て編集してあります。本機で表示が困難な写真・図版・表等は収録されておりません。
- ※本機に収録した英語音声の権利は小学館に帰属しております。
- ※ 英語音声現象にはストレスや発音の揺れがあるため、辞書の発音表記と実際の音声が異なっている場合があります。あらかじめご諒解ください。
- ●『新漢語林』© Tadashi Kamata, Torataro Yoneyama & Taishukan, 2004 著者/鎌田正・米山寅太郎、 発行所/株式会社 大修館書店 本機に収録した辞典の内容は、鎌田正・米山寅太郎編集の『新漢語林』を大修館書店のご協力を得 て編集してあります。 『新漢語林』は鎌田正・米山寅太郎氏と大修館書店の著作物です。
- ブリタニカ国際大百科事典 電子辞書対応小項目版 © 2009 Britannica Japan Co., Ltd./ Encyclopædia Britannica, Inc.
- ブリタニカ百科事典、エンサイクロペディアブリタニカ、Britannica、Encyclopædia Britannica は、米国Encyclopædia Britannica、Inc.の米国、日本およびその他の国における登録商標です。

- ●『リーダーズ英和辞典(第2版)』© 1999, 2007 株式会社研究社
- 松田徳一郎編集代表、 発行所/株式会社 研究社

本機に収録した辞典の内容は、『リーダーズ英和辞典(第2版)』に基づき、研究社のご協力を得て編集してあります。また、書籍版にない約 1500 語を増補してあります。

- ●『リーダーズ・プラス』© 1994, 2007 株式会社研究社
- 松田徳一郎編集代表、 発行所/株式会社 研究社

本機に収録した辞典の内容は、『リーダーズ・プラス』に基づき、研究社のご協力を得て編集してあります。

- ●『新編英和活用大辞典』© 1995, 2005 株式会社研究社
- 編集代表 市川繁治郎

本機に収録した辞典の内容は、『新編英和活用大辞典』に基づき、研究社のご協力を得て編集してあります。

- ●『新和英大辞典 電子増補版』© 2003, 2008 株式会社研究社 渡邉敏郎、Edmund R. Skrzypczak、Paul Snowden 編 本機に収録した辞典の内容は、『新和英大辞典 電子増補版』に基づき、研究社のご協力を得て編集 してあります。
- ●『必ずものになる話すための英文法 Step1 [入門編 I ]』 © 2006 市橋敬三 発行所/株式会社 研究社

本機に収録した内容は、『必ずものになる話すための英文法 Step 1 [入門編 I ]』に基づき、研究社のご協力を得て編集してあります。

- ●『必ずものになる話すための英文法 Step2 [入門編Ⅱ]』© 2006 市橋敬三 発行所/株式会社 研究社
  - 本機に収録した内容は、『必ずものになる話すための英文法 Step2 [入門編 II]』に基づき、研究社のご協力を得て編集してあります。
- ●『必ずものになる話すための英文法 Step3 [初級編 I ]』 © 2006 市橋敬三 発行所/株式会社 研究社

本機に収録した内容は、『必ずものになる話すための英文法 Step3 [初級編 I ]』に基づき、研究社のご協力を得て編集してあります。

- ●『必ずものになる話すための英文法 Step4 [初級編Ⅱ]』© 2006 市橋敬三 発行所/株式会社 研究社
- 本機に収録した内容は、『必ずものになる話すための英文法 Step4 [初級編II]』に基づき、研究社のご協力を得て編集してあります。
- ●『自然科学系和英大辞典 増補改訂新版(第4版)』 『自然科学系和英大辞典 増補改訂新版(第4版)』のCD-ROM版を50音順に編集した書籍版【A5 判、二段組み、2311 頁】(小倉一浩・小倉久子監修)を本機に収録したものです。
- ●『科学技術論文、報告書その他の文書に必要な英語文型・文例辞典』 日本図書館協会選定図書『科学技術論文、報告書その他の文書に必要な英語文型・文例辞典』CD-ROM版(小倉一浩監修)を本機に収録したものです。
- ●『国際会議・学会その他集会における聴く力、話す能力』 英語音声教材『国際会議・学会その他集会における聴く力、話す能力』【テキスト1冊、CD3枚、録音時間3時間】を本機に収録したものです。
- ●『学術講演の英語スピーチに必要な慣用表現』 英語音声教材『学術講演の英語スピーチに必要な慣用表現』【テキスト1冊、CD2枚、録音時間2時間20分】を本機に収録したものです。

● 『180 万語対訳大辞典 科学・医学・工学・農学・化学・ビジネス』 © 日外アソシエーツ株式会社 発行・発売:日外アソシエーツ株式会社

本機に収録した辞典の内容は、『180万語対訳大辞典 科学・医学・工学・農学・化学・ビジネス』 に基づき、日外アソシエーツ株式会社のご協力を得て編集してあります。

●『人文社会 37 万語対訳大辞典』© 日外アソシエーツ株式会社

発行・発売:日外アソシエーツ株式会社

本機に収録した辞典の内容は、『人文社会37万語対訳大辞典』に基づき、日外アソシエーツ株式会社のご協力を得て編集してあります。

●『コンピュータ用語辞典 第4版 英和・和英/用例プラス』 © 日外アソシエーツ株式会社 発行・発売:日外アソシエーツ株式会社

本機に収録した辞典の内容は、『コンピュータ用語辞典 第4版 英和・和英/用例・文例』に基づき、日外アソシエーツ株式会社のご協力を得て編集してあります。

● 『新 TOEIC ® テストハイパー模試改訂版 |

旺文社編 © 旺文社 2008

発行所/株式会社 旺文社

本機に収録した内容は、旺文社編集『新 TOEIC® テストハイパー模試改訂版』に基づき、旺文社のご協力を得て編集してあります。

●『分けて聞く! TOEFL® テストリスニングトレーニング』

旺文社編 © 旺文社 2009

本機に収録した内容は、旺文社編『TOEFL iBT大戦略 Online』の内容に基づき、旺文社のご協力を得て編集してあります。

●『TOEFL® テストパーフェクトボキャブラリー』

村川久子·杉本紘子著 © H. Murakawa/H. Sugimoto 2000

発行所/株式会社 旺文社

本機に収録した辞典の内容は、村川久子・杉本紘子著 『TOEFL® テストパーフェクトボキャブラリー』に基づき、旺文社のご協力を得て編集してあります。

●『7 日間完成 英検 1 級予想問題ドリル改訂新版』 © 株式会社 旺文社 2008 発行所/株式会社 旺文社

本機に収録したドリルの内容は、旺文社のご協力を得て編集してあります。

●『7 日間完成 英検準 1 級予想問題ドリル改訂新版』 © 株式会社 旺文社 2008 発行所/株式会社 旺文社

本機に収録したドリルの内容は、旺文社のご協力を得て編集してあります。

●『7 日間完成 英検2級予想問題ドリル改訂新版』© 株式会社 旺文社 2008 発行所/株式会社 田文社

本機に収録したドリルの内容は、旺文社のご協力を得て編集してあります。

●『史上最強のSPI2対策ドリル』© オフィス海 2007 オフィス海著/発行:株式会社ナツメ社/制作:ナツメ出版企画株式会社 『史上最強の SPI2 対策ドリル』は、『2009 年版 史上最強の SPI2 超実戦問題集』・『2009 年版 史上最強の SPI2 ワザあり解法』・『2009 年版 史上最強の SPI2 超高速問題集』を元にナツメ出 版企画株式会社のご協力を得て編集した電子データです。書籍版は刊行されておりません。

● 『情報処理技術者用語辞典』

© FI A B P 社 2003

編者:日本システムアナリスト協会/ト級システムアドミニストレータ連絡会

発行: ② 日経BP社

22

#### ■著作権に関して

当電子辞書で利用可能な内容の無断転載を禁じます。

記事、写真、表、図面、グラフなど、Nikkei BP社で提供されるあらゆる形のコンテンツの一部または全部を著作権法第30条に規定する私的使用以外の目的で複製することはできません。たとえば、上記コンテンツの一部または全部を著作権者の許諾を得ずにホームページに転載すれば著作権法違反になります。また、上記コンテンツの一部または全部を著作権者の許諾を得ずに複製のうえ、社内のLANなどで配信することも違法行為となります。

著作権法第32条で「第32条 公表された著作物は、引用して利用することができる.」との規定がありますが、同法32条においてさらに「この場合において、その引用は、公正な慣行に合致するものであり、かつ、報道、批評、研究その他の引用の目的上正当な範囲内で行なわれるものでなければならない.」と規定しており、単にかぎかっこを付け出所を表示しただけでは、判例等で示されている要件を充足せず、著作権法第32条で定めている「引用」には該当致しませんのでご注意ください。

#### ■『経済新語辞典2007 年版』

© 日本経済新聞社 2006

発行所/株式会社 日本経済新聞出版社

本機に収録した書籍の内容は、『経済新語辞典2007 年版』に基づき、日本経済新聞出版社の協力を得て編集してあります。

#### ● 『経営用語辞典』

© 武藤泰明 2006

発行所/株式会社 日本経済新聞出版社

本機に収録した書籍の内容は、『経営用語辞典』に基づき、日本経済新聞出版社の協力を得て編集してあります。

#### ● 『株式用語辞典』

© 日本経済新聞社 2006

発行所/株式会社 日本経済新聞出版社

本機に収録した書籍の内容は、『株式用語辞典』に基づき、日本経済新聞出版社の協力を得て編集してあります。

#### ●『金融用語辞典』

© 深尾光洋 2006

発行所/株式会社 日本経済新聞出版社

本機に収録した書籍の内容は、『金融用語辞典』に基づき、日本経済新聞出版社の協力を得て編集してあります。

#### ●『流通用語辞典』

© 日本経済新聞社 2000

発行所/株式会社 日本経済新聞出版社

本機に収録した書籍の内容は、『流通用語辞典』に基づき、日本経済新聞出版社の協力を得て編集してあります。

#### ● 『不動産用語辞典』

© 日本不動産研究所 2006

発行所/株式会社 日本経済新聞出版社

本機に収録した書籍の内容は、『不動産用語辞典』に基づき、日本経済新聞出版社の協力を得て編集してあります。

● 『会計用語辞典』

© 片山英木·井上雅彦 2006

発行所/株式会社 日本経済新聞出版社

本機に収録した書籍の内容は、『会計用語辞典』に基づき、日本経済新聞出版社の協力を得て編集してあります。

●『広告用語辞典』

© 日経広告研究所 2005

発行所/株式会社 日本経済新聞出版社

本機に収録した書籍の内容は、『広告用語辞典』に基づき、日本経済新聞出版社の協力を得て編集してあります。

- Oxford Advanced Learner's Dictionary, Seventh Edition © Oxford University Press 2005
- The Concise Oxford Thesaurus, Second Edition © Oxford University Press 2002
- Oxford Guide to British and American Culture, Second Edition © Oxford University Press 2005
- ●『新 TOEIC® TEST 完全マスター 730』 © 株式会社メディア・ファイブ

販売:株式会社メディア・ファイブ

本機に収録した『新 TOEIC ® TEST 完全マスター 730』のドリルの内容は、統合型学習ソフト「media5 Special 新 TOEIC ® TEST 完全マスター 730」の電子問題集の教材に基づき、株式会社メディア・ファイブの協力を得て編集しています。

● 『新 TOEIC ® TEST 完全マスター 600 | © 株式会社メディア・ファイブ

販売:株式会社メディア・ファイブ

本機に収録した『新 TOEIC ® TEST 完全マスター 600』のドリルの内容は、統合型学習ソフト「media5 Special 新 TOEIC ® TEST 完全マスター 600」の電子問題集の教材に基づき、株式会社メディア・ファイブの協力を得て編集しています。

●『TAC公務員試験』© 株式会社メディア・ファイブ

販売:株式会社メディア・ファイブ

本機に収録した『TAC公務員試験』のドリルの内容は、総合型学習ソフト「media5 Premier3.0 資格試験サクセスシリーズ TAC公務員試験」の電子問題集に掲載された教材データに関する利用許諾を TAC 株式会社より受け、株式会社メディア・ファイブの協力を得て編集してあります。

● 『行政書十試験 | © 株式会社メディア・ファイブ

販売:株式会社メディア・ファイブ

本機に収録した『行政書士試験』のドリルの内容は、統合型学習ソフト「media5 資格学習シリーズ 行政書士試験」の電子問題集の教材に基づき、株式会社メディア・ファイブのご協力を得て編集しています。

●『宅建試験』◎ 株式会社メディア・ファイブ

販売:株式会社メディア・ファイブ

本機に収録した『宅建試験』のドリルの内容は、統合型学習ソフト「media5 資格学習シリーズ 宅建試験」の電子問題集の教材に基づき、株式会社メディア・ファイブのご協力を得て編集しています。

●『ECC英会話ポッドキャスティング知ってる単語でこんなに話せるシリーズ 1』

© 株式会社 ECC 2008

発売:株式会社 ECC

本機に収録した『ECC英会話ポッドキャスティング知ってる単語でこんなに話せるシリーズ 1』 の内容は、ECCのご協力を得て編集してあります。 ●『新 TOEIC® Test 対策プログラム 模擬問題』© ハイペリオン株式会社 発行所/ハイペリオン株式会社

本機に収録した『新TOEIC® Test対策プログラム 模擬問題』のドリルの内容はパソコン学習ソフト「新TOEIC®対策 リスニング強化版」に基づき、ハイペリオン株式会社の協力を得て編集しています。

●『Study Navigation for the TOEIC® Test 模擬テスト I 150 問/模擬テスト I 150 問』 ® ハイペリオン株式会社

発行所/ハイペリオン株式会社

本機に収録した『Study Navigation for the TOEIC® Test 模擬テスト I 150間/模擬テスト I 150間』のドリルの内容は、パソコン学習ソフト『Study Navigation for the TOEIC® Test 上級レベル』・『Study Navigation for the TOEIC® Test 中級レベル』に基づき、ハイペリオン株式会社の協力を得て編集しています。

○画面表示用の一部のフォントにはリョービのビットマップフォントを採用しています。

### 収録辞典の内容について

- ※ この電子辞書(本機)に格納されている各辞典のデータは、図・表・付録などを除き、原則として書籍版の本文テキストデータ(文字データ)の大半を収録しています。内容は、書籍版に基づいていますので、各辞典の書籍版発行年時点の記述内容となっております。また、画面表示の都合上などにより、各辞典発行元の監修に基づいて、書籍版の内容を改変した部分があります。
- ※ 本機に収録した各辞典は、出版されているそれぞれの書籍版辞典に基づいて作成しています。それ ぞれの辞典における誤記(誤植)、誤用につきまして、弊社ではその責任を負いかねますので何卒 で了承ください。

この電子辞書(本機)に格納されているデータは著作権法によって保護されており、無断で 転載・複製することはできません。

TOEIC is a registered trademark of Educational Testing Service (ETS). This product is not endorsed or approved by ETS.

TOEFL is a registered trademark of Educational Testing Service (ETS). This product is not endorsed or approved by ETS.

MPEG Layer-3 audio decoding technology licensed from Fraunhofer IIS and Thomson.

### 収録辞典の記述内容についてのお問い合わせ先

## 本機に収録されている各辞典の記述内容についてのご質問等は、下記までお問合せください。

○『デジタル大辞泉』・『使い方の分かる類語例解辞典』・『ランダムハウス英和大辞典』(第2版)の記述内容についてのお問合せ:

小学館ユーザーサポート 電話:0120-665527

○『新漢語林』の記述内容についてのお問合せ:株式会社 大修館書店 電話: 03 (3294) 2352

○『ブリタニカ国際大百科事典 電子辞書対応小項目版』の記述内容についてのお問合せ: ブリタニカ・ジャパン株式会社 電話:03 (5436) 1388

○『リーダーズ英和辞典(第2版)』・『リーダーズ・プラス』・『新編英和活用大辞典』・『新和英大辞典電子増補版』・『必ずものになる話すための英文法 Step1 [入門編 I ]』・『必ずものになる話すための英文法 Step2 [入門編 I ]』・『必ずものになる話すための英文法 Step3 [初級編 I ]』・『必ずものになる話すための英文法 Step4 [初級編 I ]』の記述内容についてのお問合せ:株式会社 研究社 電話: 03 (3288) 7711

○『自然科学系和英大辞典 増補改訂新版(第4版)』・『科学技術論文、報告書その他の文書に必要な英語文型・文例辞典』・『国際会議・学会その他集会における聴く力、話す能力』・『学術講演の英語スピーチに必要な慣用表現』の記述内容についてのお問合せ:

著作権者及び発行元(有)小倉書店 電話:0466(61)1211 FAX:0466(61)1212 E-mail:info@ogurashoten.co.ip

- ○『180万語対訳大辞典 科学・医学・工学・農学・化学・ビジネス』・『人文社会37万語対訳大辞 典』・『コンピュータ用語辞典第4版 英和・和英/用例プラス』の記述内容についてのお問合せ: 日外アソシエーツ株式会社 電話:03 (3763) 5241
- ○『新TOEIC®テストハイパー模試改訂版』・『分けて聞く!TOEFL®テストリスニングトレーニング』・『TOEFL®テストパーフェクトボキャブラリー』・『7日間完成 英検1級予想問題ドリル改訂新版』・『7日間完成 英検2級予想問題ドリル改訂新版』・『7日間完成 英検2級予想問題ドリル改訂新版』・『7日間完成 英検2級予想問題ドリル改訂新版』の記述内容についてのお問合せ:

株式会社 旺文社 電話:03 (3266) 6018

○『史上最強の SPI2 対策ドリル』 の記述内容についてのお問合せ: ナツメ出版企画株式会社 E-mail: info@natsume.co.jp

○『情報処理技術者用語辞典』の記述内容についてのお問合せ: 日経BP社 読者サービスセンター 電話:03 (5696) 1111 (平日9:00~17:00) ○『経済新語辞典2007年版』・『経営用語辞典』・『株式用語辞典』・『金融用語辞典』・『流通用語辞典』・『不動産用語辞典』・『会計用語辞典』・『広告用語辞典』の記述内容についてのお問合せ: 株式会社 日本経済新聞出版社

クロスメディア事業部 FAX:03 (5255) 2864 E-mail:pub-dig@nex.nikkei.co.jp

○『Oxford Advanced Learner's Dictionary, Seventh Edition』・『The Concise Oxford Thesaurus, Second Edition』・『Oxford Guide to British and American Culture, Second Edition』の記述内容についてのお問合せ:

オックスフォード大学出版局株式会社 電話:03 (5444) 5454

○『新TOEIC® TEST 完全マスター730』・『新TOEIC® TEST 完全マスター600』・『TAC 公務員試験』・『行政書士試験』・『宅建試験』の記述内容についてのお問合せ: 株式会社メディア・ファイブ E-mail: support@media-5.co.jp

○『ECC英会話ポッドキャスティング知ってる単語でこんなに話せるシリーズ1』の記述内容についてのお問合せ:

ECCウェブスクール 電話:0120(144)275

○『新 TOEIC® Test 対策プログラム 模擬問題』・『Study Navigation for the TOEIC® Test 模擬テスト I 150 問/模擬テスト I 150 問』の記述内容についてのお問合せ: ハイペリオン株式会社 E E 事業部 E-mail:ee@hyperion-net.ip

## 機能と特徴

#### □高精細ワイド画面

画面には640X480ドット(VGAサイズ)の高精細ワイド画面を採用。また16階調のグレースケールで、百科事典の画像資料等を鮮明に表示します。

#### □発音機能 [ ② 49ページ ]

「ランダムハウス英和大辞典」の重要見出し語、「TOEFL®テストパーフェクトボキャブラリー」の見出し語、イディオムと一部例文、「国際会議・学会その他集会における聴く力、話す能力」「学術講演の英語スピーチに必要な慣用表現」「ECC知ってる単語でこんなに話せる!シリーズ1」「新TOEIC®テストハイパー模試」「新TOEIC®Test対策プログラム模擬問題」「Study Navigation for the TOEIC®Test 模擬テスト」「新TOEIC®TEST完全マスター(600、730)」「英検(1級、準1級、2級)予想問題ドリル」「分けて聞く!TOEFL®テストリスニングトレーニング」「必ずものになる話すための英文法(Step1~Step4)」および「ブリタニカ国際大百科事典」の有名なクラシック音楽やオペラの冒頭部分を音声で聞くことができます。

収録辞典(国語系辞典も含む)の全画面表示中にランダムハウス英和大辞典の音声付き 見出し語に一致した英単語がある場合、その英単語を発音します。

#### □ シルカカード\*機能

専用のシルカカード・レッド (別売) を装着して、追加辞書などを内蔵の辞書等と一緒に使用することができます。

\*シルカは電子辞書本体に辞書を追加できる SII オリジナルカードの愛称です。

#### □複数の辞書からの同時検索機能

#### ●複数辞書一括検索

[ 🖙 36 ページ ]

入力した文字列(アルファベット·かな)に該当することばを複数の辞書から一括して 検索することができます。

#### ●例文・成句検索

[ ☞ 56ページ]

入力した英単語 (単数または複数) を使った例文や成句を、英語系辞書からダイレクト に検索します。

#### ●日本語キーワード例文検索

[☞62ページ]

入力した日本語 (単数または複数) のキーワードを訳語に持つ英語の例文を、英語系辞書からダイレクトに検索します。

#### ●マルチ例文検索

[ ☞64ページ]

#### □ 高度な検索 / 表示機能

●ツイン検索(2つの訳画面を同時に表示)

「☞ 54ページ ]

訳画面を表示したまま、画面の下半分を使って他の見出し語を検索して表示させることができます。

●リアルタイム検索(すばやく便利な見出し検索) [ ③ 38ページ ]

1文字入力するごとに見出し語の検索が行われ、該当する見出し語を即座にリスト表示します。目的の見出し語をすばやく見つけることができます。

●プレビュー機能(近い語も同時に検索・閲覧) [ ☞ 38ページ]

語を検索すると、画面が2分割表示されます。見出しリストには、検索した語だけでなく、頭から一致する語から順にリスト表示されます。プレビュー画面には、見出し語の解説/訳がプレビュー表示されて素早く閲覧でき、語彙の世界が広がります。

●訳表示切替(標準表示 / 全文表示 / 早見表示) [ ☞ 50ページ ]

訳画面を標準表示から全文表示(例文も表示)と早見表示(見出し語と訳語だけを表示)に切替えて見ることができます。

●表示スタイル切替(お好み表示スタイルへ切替) [ ☞ 52ページ]

使用する辞書ごとに、プレビュー表示の場合は、画面の2分割表示を横または縦に分割する2種類の中から選択することができます。解説/訳画面の全画面表示の場合は、文字列の行間を3種類の中から選択することができます。また例文・成句検索では、キーワードのセンタリングが行えます。

#### ●文字サイズ切替

[ 🕸 53ページ]

画面表示の文字サイズを辞書ごとに「標準表示」から2段階の「大きい表示」または2段階の「小さい表示」に切替えることができます。

ただし、新漢語林、国際会議・学会その他集会における聴く力,話す能力、学術講演の英語スピーチに必要な慣用表現、ECC 知ってる単語でこんなに話せる!シリーズ1、分けて聞く!TOEFL®テストリスニングトレーニング、必ずものになる話すための英文法(Step1~Step4)、テキストビューアー、ユーザー辞書は「標準表示」から2段階の「大きい表示」または1段階の「小さい表示」に、TOEFL®テストパーフェクトボキャブラリーは「標準表示」から1段階の「大きい表示」または2段階の「小さい表示」に切替えることができます。

また、新 TOEIC® テストハイパー模試、新 TOEIC®Test 対策プログラム模擬問題、 Study Navigation for the TOEIC®Test 模擬テスト、新 TOEIC®TEST 完全マスター (600、730)、英検(1 級、準 1 級、2 級)予想問題ドリル、TAC 公務員試験、宅建 試験、行政書士試験、史上最強の SPI2 対策ドリルは標準表示のみとなります。

#### □電子辞書ならではの便利な機能

●ジャンプ機能(辞書から辞書へ関連語検索) [ ☞ 220ページ ]

解説や訳文の中の参照記号や単語から、関連語の解説にジャンプすることができます。 関連語の解説が他の辞書にあっても、改めて辞書モードを選択することなく、すぐにその解説や訳文を見ることができます。

●単語帳 [ ③ 44 ページ ]

各辞書モードで検索した見出し語・成句・熟語、または例文検索機能で検索した例文を計1,000件まで登録できます。必要なときにすぐに辞書画面を呼び出すことができます。

● 履歴機能 [ ☞ 234ページ]

一度検索した項目(見出し語、例文、成句等)は 100 件まで履歴として記録します。 もう一度同じ項目を調べるときは、履歴を使って簡単に調べることができます。(シルカカードをお使いの場合は、シルカカードも含みます。)

●スペルチェック(うろ覚えのスペルでも簡単検索) [ ☞ 218ページ ]

あいまいなスペルを入力しても、発音やスペルの似ている英単語が候補としてリスト表示されます。正確なスペルがわからない英単語でも、調べることができます。

●変化形検索機能

[ 🕸 219ページ ]

スペルキーを押すと、入力が変化形であれば、原形を表示します。

●凡例表示 [ ☞ 48 ページ ]

それぞれの辞書の特徴や辞書の使い方を見ることができます。

●文字列リンク機能(操作の途中で辞書切り換え) [ < 274ページ ]

辞書モードを切り換えた時に、既に入力した文字列をそのまま次の辞書モードに引き継ぎます。見出し語を入力している途中で辞書を切り換えても、同じ文字を再入力する必要はありません。

●お気に入り辞書登録

[ 🖙 236ページ ]

よく使う辞書2冊を2つの専用キーに割り当てることができます。

●環境設定機能

[ 🖙 240 ページ ]

本機を使いやすくするために、操作環境の設定を変えることができます。

●ユーザー情報

[ 🖙 246ページ]

お客様の名前とパスワードを登録することができます。

●電卓 [② 272ページ]

12桁1メモリーの四則演算ができます。

#### ○オートリピート機能

「☞ 274ページ ]

ページ送りキー、カーソルキーは押し続けると、繰り返し機能する(早送りする)オートリピート機能がついています。

○モードキーパワーオン機能 / オープンオン機能 [ ☞ 274ページ ]

モードキーで電源 ON できます。/ 本機の上蓋を開けると自動的に電源 ON できます。

○レジューム機能

[ ③ 275ページ]

電源を切っても、そのときの状態(表示画面)を保持するので、次に電源を入れたとき、前回の状態から操作を始めることができます。

○オートパワーオフ機能

[ 🕸 240ページ]

設定した時間(初期設定は約3分間)、キー操作がない場合は自動的に電源が切れて、 電池のムダな消耗を防ぎます。

#### □便利なパソコンとの連携機能

#### ●ユーザー辞書機能

[ 🖙 262ページ]

お客様がパソコン上で作成した辞書データを専用ソフトで本機またはSDカードに取り込むことができ、辞書として使用することができます。

#### ●ドリルビューアー機能

[ ☞ 263ページ]

お客様がパソコン上で作成したドリルのデータを専用ソフトで本機またはSDカードに取り込むことができ、ドリルとして使用することができます。

●テキストビューアー機能

[ 🕸 251 ページ ]

パソコンから本機またはSDカードに取り込んだテキストデータを閲覧することができます。

#### ●関連音声再生機能

[ 🕸 255ページ]

テキストビューアーで表示しているテキストデータに関連する音声を再生させることができます。

● MP3 再生機能

[ ③ 256 ページ]

パソコンから本機または SD カードに取り込んだ MP3 データを聞くことができます。 (wave データ(PCM 形式)、RIFF MP3 データも聞くことができます。)

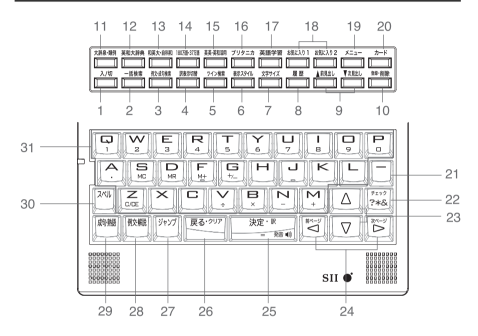
#### ● PASORAMA 機能

[ 🖙 264ページ]

本機に収納されている辞書データをパソコンの画面上で検索することができます。

## 各部の名称と機能

### 使用キーの説明



1. 入/切 入/切キー

電源の入/切を行います。(本機を開けたり、辞書モードキーでも電源が入ります。ただし切るときは $\lambda/\overline{y}$ キーを押します。)

2. 一括検索キー

複数の辞書を一括検索する機能を選択します。

3. 対域・が 例文・成句検索キー

例文・成句検索および日本語キーワード例文検索を選択します。

訳表示を標準表示と全文表示、早見表示に切替えます。

5. <sup>ツイン検索</sup> ツイン検索キー

訳画面を表示したまま他の見出し語を検索します。

6. 煮 表示スタイル切替キー

プレビュー表示の分割方法、全画面表示の行間の変更を、例文・成 句検索ではキーワードのセンタリングを行います。

**7**. 文字サイズ **文字サイズ切替キー** 

画面表示の文字サイズを5段階(または4段階)に変更します。

8. 履歴 履歴キー

一度検索した語句を表示します。

9. 💆 Д出し送りキー

- <u>▲前則は</u> 見出し送りキー (1)見出しリストの順で画面を送ります。
  - (2) 1ページごとに画面を送ります。
- 10. **登録・削除** 登録/削除キー
- (1) 全画面表示された見出し語を単語帳に登録します。
- (2) 単語帳に登録された見出し語を削除します。
- (3) お気に入り辞書を登録します。
- (4) 入力した文字を削除します。
- (5) 履歴を削除します。

11. <sup>大線・ 瀬</sup> 大辞泉・類例キー デジタル大辞泉と類語例解辞典のモードを選択します。

12. 英和大辞典キー ランダムハウス英和大辞典とリーダーズ英和辞典、リーダーズ・プラスのモードを選択します。

13. <sup>|||||||||</sup>||| **和英大・自科和キー** 新和英大辞典と自然科学系和英大辞典のモードを選択します。

14. | 180万語・37万語+- 180万語・37万語+- 180万語対訳大辞典と37万語対訳大辞典のモードを選択します。

15. 英・英和活用キー Oxford Advanced Learner's Dictionary、Oxford Guide to British and American Culture、The Concise Oxford Thesaurus と英和活用大辞典のモードを選択します。

16. ブリタニカ ブリタニカキー ブリタニカ国際大百科事典のモードを選択します。

 17. 英語学習 英語学習キー
 TOEIC® テスト、TOEFL® テスト、英検のためのドリル、話すための英文法等、英語学習のモードを選択します。

18. が気に入り辞書1~2キー 登録したお気に入りの辞書のモードを選択します。

19. メニューキー 全ての辞書、カード辞書、学習ドリル、ユーザー辞書、テキストビューアー、MP3 プレーヤー、ファイル管理、複数辞書一括検索、日本語キーワード例文検索、例文・成句検索、マルチ例文検索、電卓、環境設定、単語帳管理、著作権表示、ユーザー情報の各モードを選択します。

20. カードキー シルカカード (別売) などの内容を表示できます。

**22**.  $\begin{bmatrix} rac{\digamma_{\Sigma} v Q}{2+K} \end{bmatrix}$  チェックキー (1)チェックボックスにチェックマークを付けます。

(2) TOEFL®テストの単語、キーワード、イディオム、慣用表現 にチェックマークを付けます。

(3) ? /スペルがわからないとき、1 文字の代わりに使います。

(4) \*/スペルがわからないとき、複数文字の代わりに使います。

(5) & /複数の入力文字列を区切ります。

23. ▽ / △ 上下カーソルキー(1)カーソルを上下に動かします。

?、\*または&

(2) 1 行ずつ画面を上下に移動させます。

24. | | ページ / | ページ送りキー (1) カーソルを左右に動かします。 (2) 1 ページごとに画面を動かします。

25. | 決定: 駅 | 決定/駅キー (1) 見出し語を決定して解説/訳を表示します。

(1) 発出し品を決定して解説が、できない。

(3)発音 🕼 マークの付いている単語や一部の英単語を発音します。

26. 戻る・クリア 戻るキー ひとつ前の状態 (画面) に戻ります。

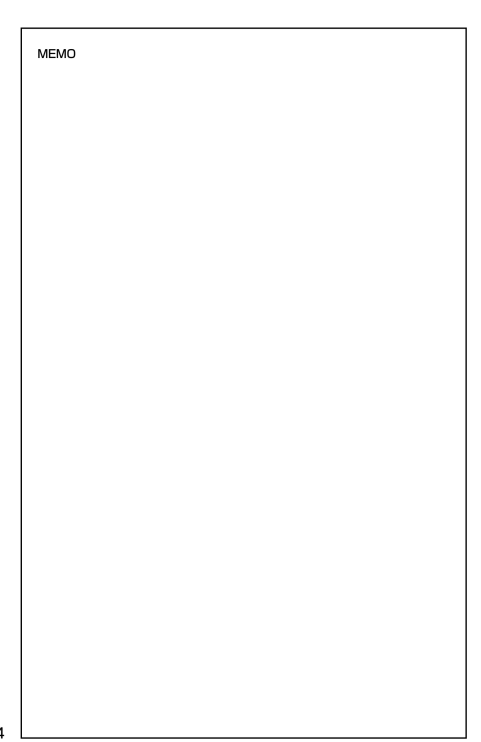
27. | ジャンプキー 全画面表示の中の単語や参照マーク先へジャンプします。

29. <u>励</u> **成句・熟語キー** 見出し語に関連する成句(英和、英英)または熟語(新漢語林)を表示します。

30. スペルキー 英単語のスペルをチェックします。

31. 文字/数字入力キー 英数字を入力します。

○ 複数の印字があるキー(複合キー)は、使用する場面に応じて自動的に機能が変わります。



## 実際に使ってみましょう

## 複数辞書一括検索を使う

「複数辞書一括検索」を使って、本機の基本的な使いかたを説明します。

「複数辞書一括検索」とは、入力した文字列 (アルファベット・かな) に該当すること ばを複数の辞書から同時に検索する便利な方法です。

## 基本的な使いかた

1. 電源の入れかた(ON)

下記のいずれかの方法で電源を入れることができます。

A. 本機を閉めた状態から開けます。

電源が入り、前に使っていたときの最後の状態が表示されます。 (オープンオン機能 © 274ページ)

B. 電源が切れた状態から $^{\lambda/ ij}$ を押します。

電源が入り、前に使っていたときの最後の状態が表示されます。 (レジューム機能 <372.75ページ)

C. 電源が切れた状態から辞書モードキーを押します。

電源が入り、使いたい辞書モードの初期画面が表示されます。 (モードキーパワーオン機能 ② 274ページ)

#### 2. 電源の切りかた (OFF)

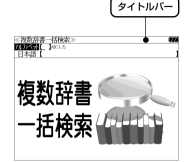
電源が入った状態から $^{\lambda/ ij}$ を押します。

(注意) 本機を閉めただけでは電源は切れません。

#### 3. 辞書モードの選択

例)

「括検索」を押して、「複数辞書一括検索」の画面にします。



●個々の辞書モードを選択する場合は対応する辞書モードキーを押すか、メニュー画面から辞書名を選択します。(<⇒ 43ページ)</li>

#### 4. 入力モードの選択

複数辞書一括検索の場合、 ▽ / △ を使って「アルファベット」 または「日本語」の入力モードを選択します。

例)

そのまま「アルファベット」を選択します。



### 5. 文字入力

文字/数字入力キーを使って、見出し語を入力します。

例:「fine」と入力します。

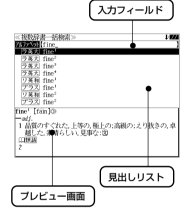
英単語を入力した場合は、入力したアルファ ベットがそのまま表示されます。

#### (リアルタイム検索)

1 文字入力するごとに、該当する見出しリス トが変わります。

#### (プレビュー機能)

下画面には選択された見出しのプレビュー画 面(解説/訳の一部)が表示されます。



- 一括検索の場合は、入力した文字列に完全一致する見出し語がない場合は、「該当する候補が ありません。」と表示されます。
- 個別の辞書検索では、入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語 から順に表示されます。
- ●日本語入力が必要な辞書はアルファベットのキーでローマ字入力すると、自動的にひらがな、 またはカタカナに変換されて表示されます。
- ●ローマ字入力と「かな」の対応については、「ローマ字/かな対応表」(金字 276ページ)を 参照してください。

#### 6. 見出し語の選択

表示された見出しリストから、調べたい見出し語を選択します。

例: □ ▽ □ を 1 回押して、ランダムハウス英和 大辞典の[ラ英大] fine<sup>2</sup> [を選択します。 (反転表示させます。)

#### <見出しリストのスクロール>

: 1 行ずつスクロールします。

: 1 ページごとスクロールします。



プレビュー画面は選択された見出し語に応じて変わ ります。

#### <辞書の略号一覧>

見出し語の先頭には辞書名の略号が表示されます。

大辞泉 デジタル大辞泉

R·百科 ブリタニカ国際大百科事典

類例 類語例解辞典

新漢語 新漢語林

ラ英大 ランダムハウス英和大辞典

リ英和 リーダーズ英和辞典

プラス リーダーズ・プラス

英活用 英和活用大辞典

研和大新和英大辞典

研和補 新和英大辞典電子増補版

自科和 自然科学系和英大辞典

「アーターコンピュータ用語辞典

180万語 180万語対訳大辞典 [37万語] 人文社会 37 万語対訳大辞典

**OALD** Oxford Advanced Learner's

Dictionary

**OGRAC** Oxford Guide to British and American Culture

COT The Concise Oxford Thesaurus

|科技英|| 論文のための英語文型・文例辞典

情報 情報処理技術者用語辞典

経済 経済新語辞典

経営 経営用語辞典

株式 株式用語辞典

金融 金融用語辞典

流 通 流通用語辞典

不動產 不動産用語辞典

会計 会計用語辞典

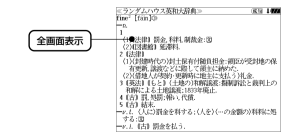
広告 広告用語辞典

TOEFLV TOEFL® テストボキャブラリー

- この辞書の略号一覧は、ジャンプ機能や履歴などの時に表われる略号も含めた内蔵コンテン ツ全ての略号一覧を表わしています。(一括検索では、この中の一部は対応していません。)
- シルカカードおよびSDカードの場合は、辞書記号の頭にカードマーク(■)が表示されます。
- ユーザー辞書の場合は、辞書記号(「追加」)が表示されます。

#### 7. 解説/訳の全画面表示

ます。



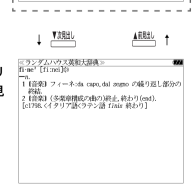
#### 8. 画面のスクロール

画面をスクロールさせると、画面の続きを見ることができます。

画面右上に **↓** が表示された場合は、画面に 表示しきれない内容があります。

▽ / △ を使うと、画面は 1 行ずつスクロールされます。

▼ を使うと、同一辞書の見出しリストの順で、次の見出し語または1つ前の見出し語の解説/訳の画面になります。



(1)【法律】罰金,科料,制裁金:図 (2)【図書館】延滞料.

ーν. i. ((古)) 罰金を払う.

 $\nabla$ 

(1)(法律) 罰金,科料,制裁金:② (2)(図書館) 延滞料.

次ページ

《ランダムハウス英和大辞典》 わり」、中世ラテン語「決算、支払い」]

2 (法律) (1)(封練時代の)封土保有付随負担金:領臣が受封地の保 有更新、譲渡などに際して領主に対めかた。 (2)(信他人が接勢・更適所と比生に支払う)社金。 3 (英法) (もと) (十世の)和解譲渡:接制訴訟と裁判上の 和解による土地総族:1833年廃止 (も古) 親ン保証・報い代配

1 ((ロ) 31,72(3),74(3),7((ロ) 5 ((古) 約4,7(1)),7((ロ) 5 ((七) 約4 た),7((ロ) 5 ((人を)√…の金額の)科料に処する:図

2 (法律) (1)(封健時代の)封土保有付随負担金、領臣が受封地の保 有更新、譲渡とどに際して領主に執めがた (2)(借他人が契勢・更郷年に世主に支払う)社金。 3 (英注) (4)とり(七地の)和解経波:接制原訟と裁判上の 和解による土地直線に1833年廃止。 4 (占計 第)型語、報い、代館

7 (11) 割か、230,780 (7 (10) 5 (15) 結末。 ール・t. (人に)罰金を科する;(人を)(…の金額の)科料に処する:図

→ν.i. (占) 罰金を払う. [c1250.中期英語 tin<古期フランス語<ラテン語 tīnis「終

Δ

前ベージ ✓

成句 🕶

成句 | 1477/

#### 1 つ前の状態(画面)に戻る

原ふ<sup>クワア</sup> を使うと、操作の途中で、1 つ前の状態に戻ってやり直すことができます。

見出しの選択、文字入力のやり直しに便利です。

(見出しリスト/プレビュー表示)

見出しの選択のやり直しができます。



(入力画面)

文字の入力のやり直しができます。



у (у эшшу

### 入力文字の訂正

入力した文字を、1 文字ずつ訂正することができます。

例:誤って「**fibe**」と入力した文字を 「**fine**」に訂正する場合

₹ [fi<u>b</u>e

[fibe

40

1文字削除するために、 登場 削燥 を押します。

【fi<u>e</u>

文字を入力すると、カーソルのある文字の前に入ります。

「**n**」を入力します。

【fin<u>e</u>

- ◆入力した最後の文字の削除は単に <sup>蹬線 削</sup>を押します。
- 戻る<sup>つップ</sup> を押すと、入力したすべての文字が削除されます。 <sup>登録・削除</sup> を長押ししても、入力したすべての文字が削除されます。

#### 一部を省略した入力(ワイルドカード)

(\*\*\*\*) を使ってワイルドカード「?、\*」を入力すると、一部を省略して入力することができます。ことばの読みやスペルの一部がわからなくても、見出し語を検索することができます。

- ? わからない部分の1文字の代わりをします。複数の「?」を入力する場合は を押してから再度 [テャッム] を押します。
- \* わからない部分の複数文字の代わりをします。入力は [テュック] を2回押します。ただし、\*は、複数入力できません。

例:「**tru?**」と入力します。

「**tru**」で始まる見出し語が表示されます。「**?**」が 1 文字の代わりをするので、全体で 4 文字の見出し語だけがリスト表示されます。



例:「wa\*er」と入力します。

「Wa」で始まり「er」で終わる見出し語が表示されます。「\*」が複数文字の代わりをするので、文字数に関係なく、該当する全ての見出し語がリスト表示されます。

≪複数辞書─括検索≫	1:17/4
7ルファベット【wa*er_	
B·百科 Waage, Peter [ウォーゲ]	
B·百科 Wabash River [ウォバッシュ川]	
ラ英大 wábbler [wabble <sup>1</sup> ]	
プラス Waber	
180万語 wa-ce-creter	
プラス Wächter	
プラス Wackenroder	
ラ英大 wacker	
ウォーゲ	
Waage, Peter	
[生] 1833.6.29. ヒッテルー島	
[没] 1900.1.13. クリスチャニア(現オスロ)	
ノルウェーの化学者、クリスチャニア大学で	医学,鉱物
学, 化学を学ぶ、1859年卒業後, フランス, ド	イツに留学。

## メニューから辞書や機能を選択する

個々の辞書や機能はメニュー画面から選択できます。

例:「コンピュータ用語辞典」を選択する

1 メニュー を押します。

メニュー画面が表示され、前回最後に使った メニュー項目が選択されます。

(例)「国語|



- **2** 「「」/ 「」を使ってメニュー項目を選択します。
  - (例)「英語」を選択します。



- **3** ▽ / △ を使って目的の 辞書や機能を 選択します。
  - (例)「Gコンピュータ用語辞典」を選択します。



**4** 決定・訳 を押します。

選択された辞書や機能の初期画面になります。

(先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接表示されます。)



## 単語帳を使う、凡例を見る

## 単語帳の使いかた

各辞書モードで検索した見出し語・成句・熟語、または例文検索機能で検索した例文を 計 1.000 件まで登録できます。

必要なときにすぐに辞書画面を呼び出すことができます。

#### 見出し語、成句・熟語の登録

見出し語または成句・熟語の解説/訳の全画 面表示のとき、<sup>鹽線 棚</sup>を押すとその見出し語 または成句・熟語を単語帳に登録することが できます。

例: ランダムハウス英和大辞典の「**fine**<sup>2</sup>」の 全画面表示の場合(*☞* 39ページ)



- •見出し語・成句・熟語または例文は計 1,000 件まで登録できます。
- ◆大辞泉と逆引き大辞泉は同じ単語帳になります。
- ●リーダーズ英和辞典とリーダーズ・プラスは同じ単語帳になります。
- ●オックスフォードの辞書(OALD、OGBAC、COT)はそれぞれ同じ単語帳になります。 (②デ「辞書の略号一覧」39ページ)
- ●同じ見出し語または成句・熟語を登録すると、その語は単語帳の先頭に登録し直されます。

#### 登録した単語の呼出し

例:ランダムハウス英和大辞典

▽ / △ を使って、[単語帳] を選択します。



<del>決定・訳</del> を押します。

初期設定では、新しく登録した順に単語が表示されます。



(画面の一例)

▽ / △ を使って、目的の単語を選択します。

例: federal

《ランダムハウス英和大辞典》》	1 777
単語帳登録: 4/31件	
A fine <sup>2</sup>	
B personal	
□ general	
DD federal	
E recommend	
F   leader	
G □ absolute	
∏ repeat	
fed·er·al [fédørəl]@	
—adj.	
1 (米国)連邦の、連邦国家の、米国国家の:図	
2 連邦「中央」政府の:図	
3 (F-)) (米史)	
(1)連邦主義者(Federalist)の;連邦党(Federalist	narty)
(1)(E)(FL4)(I caci and () (),(E)(F)(I caci and (	Post 037
8	

<sup>決定・訳</sup> を押します。

選択した単語の解説/訳が全画面表示されます。

#### <単語帳のスクロール>

▼ / Δ : 1 行ずつスクロールします。

前ページ / 次ページ :

: 1 ページごとスクロールします。

(単語の先頭のアルファベットマークと同じ アルファベットキーを押すと全画面表示が直 接表示されます。)



### 登録した単語にチェックマークをつける

単語帳を呼出し、 ▼ / △ を使って、目的 の単語を選択します。

例: absolute

[元ック] を押すと、チェックボックスにチェックマークをつけることができます。

再度 (デェックマークを消去することができます。



45

#### 登録した単語の削除

#### (選択した単語のみ削除する)

▽ / △ を使って、単語帳から削除したい単語を選んで <sup>蹬 職</sup> を押します。

例: general を削除する

初期設定では、「キャンセル」が選択されます。

▽ / △ を使って「この単語を削除する。」を選択し、決定・駅 を押します。





#### (チェックマークが付いた単語を全て削除する)

 $\nabla$  /  $\Delta$  を使って「チェック単語を全て削除する。」を選択し、 $extrm{決定 · 駅 } =$  を押します。

#### (チェックマークが付いていない単語を全て削除する)

 $oxedsymbol{
abla}/oxedsymbol{\triangle}$ を使って「チェック単語以外を全て削除する。」を選択し、eta定: $\mathbb{R}$  を押します。

#### (全ての単語を削除する)

 $oxedsymbol{ox{oxed}}}}}}}}}$  を押します。

#### (削除をやめる)

igvert / igwedge を使って「キャンセル」を選択し、igotage を押します。

- ●シルカカード内蔵の辞書から各辞書の単語帳に登録された単語を削除する場合、対象となる シルカカードをカードスロットに挿入し、各辞書の単語帳から個別に削除します。
- シルカカード内蔵の各辞書から単語帳に登録された単語を全て削除する場合、 を押し、「役だつール」→「単語帳管理」→「シルカカード単語帳を削除」を選択して、カード単語帳に登録された全ての単語を削除します。(今家「シルカカード単語帳を削除」 239 ページ)

### 単語の表示順(ソート)の変更

★別本課 を1回または2回押して、「ランダム ハウス英和大辞典」の画面にします。

▽ / △ を使って、[単語帳] を選択します。

初期設定では、「登録順にソートします。」が 選択されています。





#### (チェックマークが付いた単語から表示する)



## (チェックマークが付いていない単語から表示する)



## 凡例のみかた

それぞれの辞書の特徴や辞書の使い方を見ることができます。

例: リーダーズ英和辞典の凡例を見ます。

∇ / Δ を使って、[凡例] を選択します。



辞書が複数ある場合、 (\*\*\*) / (\*\*\*) を使って辞書を選択してから、

例: リーダーズ英和辞典の「<a>□</a> 語形変化」を 選択

(項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。)

●凡例によっては、もう一度小項目を選択する場合が あります。

<sup>決定・駅</sup> を押すと、凡例が表示されます。

#### <凡例のスクロール>

 $\mid \triangledown \mid / \mid \Delta \mid : 1$  行ずつスクロールします。

: 1 ページごとスクロールします。

▼次見出し / ▲前見出

: 1 項目ごとスクロールします。





## 発音機能

収録辞典(国語系辞典も含む)の全画面表示中にランダムハウス英和大辞典の音声付き見出し語に一致した英単語がある場合、その英単語を発音します。

例:新和英大辞典の「すてき」の場合

**1** 「すてき」の解説の全画面表示から <sup>| 決定・駅</sup> を押します。

画面上の最初の英単語が反転表示されます。

■ 戻る・クリア を押すと反転表示が解除されます。



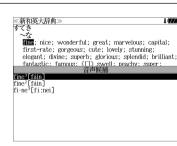
**2** △ / ▽ / / / を使って、音声を聞きたい英単語を選択します。

例: そのまま「**fine** | を選択



例:そのまま「fine<sup>1</sup>」を選択

- ●発音する単語のスペルが1つの場合はそのまま発音 します。
- 選択した単語が ランダムハウス英和大辞典の音声 付き見出し語のデータにはない場合、「音声データが ありません。」と表示されます。



**4** 決定・駅 を押します。

選択した単語の発音を聞くことができます。

## 訳表示切替

**『践示階** を押すと、訳画面を次の2通りに切替えることができます。

- 全画面表示
- 早見表示 (画面を2分割し、1行に1つの訳語だけを表示)

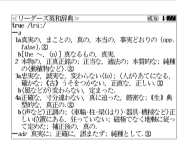
ランダムハウス英和大辞典、リーダーズ英和辞典、リーダーズ・プラス、類語例解辞典、新和英大辞典、英和活用大辞典、Oxford Advanced Learner's Dictionary の場合はさらに訳画面を次の2通りに切替えることができます。

- 標準(例文や成句はマーク表示)
- ○全文(例文や成句も順に表示)
- \*「標準」と「全文」の設定は使用する辞書ごとに、再度設定し直すまで有効です。
- \* コンテンツにより、全画面表示(標準)と早見表示(標準)のみ切替え可能なものや、切替えが不可能なものもあります。

#### 例:リーダーズ英和辞典の見出し語「true」の場合

1 「true」の訳画面を表示させます。

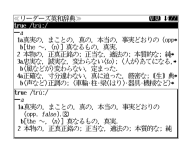
例文や成句はマーク表示にして訳語の一覧性 を優先します。



#### <全画面表示(標準)>

1 行に 1 つの訳語だけを表示、目的の訳語を すばやく見つけることができます。 また、選択された訳語のプレビューも表示し

また、選択された訳語のフレビューも表示します。



<早見表示(標準)>

**3** <sup>践示階</sup> を押します。

書籍版の辞書と同じく、例文や成句を順に表示します。

(\*\*リーダース英和辞典》
 1a真矢の、まことの、真の、本当の、事実どおりの(opp. false)。
 (as) Irve as gospel 給材に真理で。
 (as) Irve as i'm sitting [standing] here きかめて確か[本当]で。
 (it is) Irve-but···
なるほど…だが…・
すのな Irve (利用財する].
 It is rive of every case.
 どの場合にも本当だ。
bthe へ、(の) 真なるもの、真実。
 2 本物の、正真正銘の:正当な、適法の:本質的な:純種

#### <全画面表示(全文)>

4 践 を押します。

1 行に 1 つの訳語だけを表示、目的の訳語を すばやく見つけることができます。

また、選択された訳語のプレビューも表示します。

再度 懸示 を押すとく全画面表示(標準)> に戻ります。

#### <早見表示(全文)>

**5** ▽ / △ を使って目的の訳語を選択します。

選択された訳語が反転表示になります。

#### < 反転表示のスクロール >

**6** 決定・訳 を押します。

選択された訳語から始まる全画面表示になり ます。

#### <全画面のスクロール>

## 表示スタイル切替

参えタイル を押すと、プレビュー表示の場合は、画面の2分割表示を縦または横の2種類に切替えることができます。また、解説/訳画面の全画面表示の場合は、文字列の行間を3種類に切替えることができます。

- \*設定は使用する辞書ごとに、再度設定し直すまで有効です。

#### ● プレビュー表示の場合

<sup>| 振スタイル|</sup> を押すたびに、横分割→縦分割→(横分割)と2段階に切替ります。



〔横分割表示〕



〔縦分割表示〕

◆ 下記の場合、〔縦分割表示〕は表示しません。例文・成句検索、マルチ例文検索、シルカカード使用時の一括検索、シルカカード内のコンテンツ

#### ● 解説 / 訳画面の全画面表示の場合

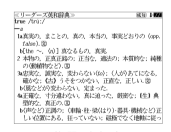
<sup>| 振スタイル|</sup> を押すたびに、行間 / 標準→行間 / 大→行間 / 罫線→(行間 / 標準)と3段階 に切替ります。



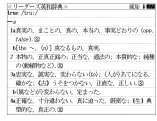
〔行間/標準表示〕

52

下記の場合、表示の切替は行いません。シルカカード使用時の例文・成句検索の全画面表示、シルカカード内のコンテンツ



〔行間/大表示〕



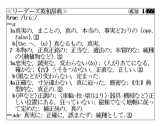
〔行間/罫線表示〕

## 文字サイズ切替

<sup>文字サイズ</sup> を押すと、画面表示の文字サイズを切替えることができます。

\*設定は使用する辞書ごとに、再度設定し直すまで有効です。

<sup>文字サイズ</sup> を押すたびに、標準→2段階の「大きい表示」→2段階の「小さい表示」→ (標準) と5段階に切替わります。



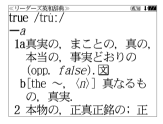
[標進表示]

(ワーゲーズ英和辞典)
 (東国 147 true / tr

〔大きい表示〕



〔さらに小さい表示〕



〔さらに大きい表示〕



〔小さい表示〕

- 新漢語林、国際会議・学会その他集会における聴く力、話す能力、学術講演の英語スピーチに必要な慣用表現、ECC知ってる単語でこんなに話せる!シリーズ1、分けて聞く!TOEFL®テストリスニングトレーニング、必ずものになる話すための英文法(Step1~Step4)、テキストビューアー、ユーザー辞書は「標準表示」から2段階の「大きい表示」または1段階の「小さい表示」に、TOEFL®テストパーフェクトボキャブラリーは「標準表示」から1段階の「大きい表示」または2段階の「小さい表示」に切替えることができます。
- 新TOEIC®テストハイパー模試、新TOEIC®Test対策プログラム模擬問題、Study Navigation for the TOEIC®Test 模擬テスト、新TOEIC®TEST完全マスター(600、730)、英検(1級、準1級、2級)予想問題ドリル、TAC公務員試験、宅建試験、行政書士試験、史上最強のSPI2対策ドリルは標準表示のみとなります。
- ◆ 文字サイズを変更した場合には、カーソル反転は解除されます。
- プレビュー表示では、使用可能な文字サイズに制限があります。

## ツイン検索

<sup>ツイン機</sup> を押すと、解説 / 訳画面の全画面表示の場合、画面を2分割して新たな検索 をすることができます。

- \*「早見表示」の場合はツイン検索できません。(今 50ページ)
- \* ツイン検索は連続 10 回まで可能です。

#### 例:リーダーズ英和辞典の見出し語「true」の場合

**↑** 「true」の訳画面を表示させます。

<全画面表示(標準)>

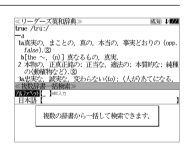
(金 50ページ)

※リーダース英和辞典》
 直真たの、まことの、真の、本当の、事実どおりの (opp. false)。②
 b[the ~、(か)] 真なるもの、真実.
 2 本特の、正真上縁の:正正真正縁の:正立な。適法の:本質的な: 結種の(動植物など)。②
 3a忠実な、誠実な、変わらない(な): (人が)あてになる。確かな: (古) うそをつかない、正直な、正しい。②
 b (風などが受わらない、定まった。4a正確な、守が違かない。戻に迫った、厳密な: (生) 典型的な、真正の、②
 (海など)正頭の: (申除・柱・梁(は)) 器具、機械など)正しい位置にある。任っていない: 磁極でなく地軸に従って定めた: 補正後の、真の、
 adv 真果に、正確に、誤またず: 純種として、③

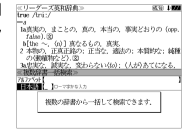
2 ツイン鱗 を押します。

画面が2分割され、新たな「複数辞書一括検索」を行うことができます。

「展が別を押すと訳語の全画面表示に戻ります。



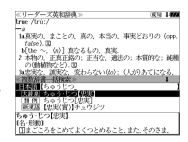
- **3** ▽ / △ を使って「アルファベット」 または「日本語」の入力モードを選択し ます。
  - (例)「日本語」を選択



### 4 文字/数字入力キーを使って、調べたい 日本語を入力します。

例:ローマ字で、「CHUUJITU」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する見出しリストと、プレビュー(解説/訳の一部)が表示されます。



**5** ▽ / △ または <sup>【漁</sup> / ♣ を使って、 調べたい見出し語を選択します。

例:新和英大辞典の

「研和大」ちゅうじつ【忠実】」を選択

#### <見出しリストのスクロール>

▽ / △ :1行ずつ

▼焼魮 / ▲煎匙 : ページごと

**6** <sup>決定・駅</sup> を押します。

選択した見出し語の解説/訳が画面下半分に表示されます。

#### <全画面のスクロール>

 $\nabla$  /  $\triangle$ 

: 1 行ずつ

朏 / Δѕѕѕ : 同一辞書見出しリスト順

### **7** 二二 を押します。

有効画面を切替えることができます。

- 有効画面はタイトルバーがグレー表示されます。



## 例文・成句検索 (複数の辞書から同時検索)

入力した英単語(単数または複数)を使った例文または成句を英語系辞書からダイレクトに検索します。

## 例文を検索する

例:「happy」と「time」を含む例文を調べる

1 <u>敷物</u>を1回または2回押して、「例文・ 成句検索」の画面にします。

<u>www</u> を押すたびに「例文・成句検索」と「日本語キーワード例文検索」の初期画面が交互に表示されます。

★ニュー画面から「役だつール」
 →「例文・成句検索」を選択することもできます。
 (<3デ43ページ)</li>



**2** <sup>決定・駅</sup> を押し、 ▽ / △ を使って、 [語順指定] を設定します。

例:「入力語順を保持せず検索します。」を選択

複数の単語を入力した場合、「入力語順を保持せず検索します。」を選択すると、入力した順に関係なく単語を使う例文を検索します。

「入力語順を保持し検索します。」を選択すると、入力した順に単語を使う例文を検索します。

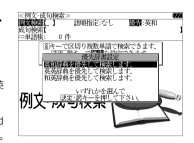




## **4** <sup>決定・駅</sup> を押し、 ▽ / △ を使って、 優先辞書を選択します。

例:そのまま「英和辞典」を選択

- 優先辞書が英和の場合は、最初にランダムハウス英 和大辞典の例文が表示されます。
- 優先辞書が英英の場合は、最初にOxford Advanced Learner's Dictionaryの辞書の例文が表示されます。
- 優先辞書が和英の場合は、最初に新和英大辞典の例 文が表示されます。



例:「happy&time」と入力

入力した英単語を含む例文リストと、プレビュー(例文解説の一部)が表示されます。

(金) 39ページ 「辞書の略号一覧」)

- 画面の右上に該当する例文の数が表示されます。 1000以上ある場合は「1000件以上」と表示されます。
- 複数の英単語を「₹\*\*\*② を使って「&」で区切って入力することができます。入力したすべての英単語を含む例文リストが表示されます。
- ●「英単語 &」と入力すると、その英単語の変化形を使っている例文も検索します。 例:「take&」と入力

take、takes、taking、took、takenを使っている例文を検索します。

- ●「語順指定:なし」を指定した場合、&は正転表示されますが、「語順指定:あり」を指定した場合、&が反転表示されます。
- ◆入力した英単語を含む例文がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。
- シルカカードおよびSDカードの場合は、辞書記号の頭にカードマーク(■)が表示されます。
- ユーザー辞書の場合は、辞書記号(「追加」)が表示されます。

## **6** ▽ / △ を使って、調べたい例文を選択します。

例:ランダムハウス英和大辞典の 「<u>ラ英天</u> Memories of happy times sustained her in he → | を選択

#### < 例文リストのスクロール>

### **7** <sup>決定・訳</sup> を押します。

選択した例文の解説が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

∇ / Δ :1行ずつ

<sup>前ページ</sup> / <sup>|次ページ</sup> : ページごと

▼ଆឃ / Δ 訓 : 例文リスト順



- ●例文の全画面表示から、その例文が含まれる見出し語や解説の画面にジャンプすることができます。(△☞ 222ページ)

#### 不完全な英単語を入力した場合

入力文字の最後の英単語が不完全なスペルで も、例文を検索することができます。英単語 をひとつだけ入力した場合も、不完全なスペ ルで例文を検索できます。

例:「happy&t」と入力

ただし、「&」の前の英単語が不完全な場合 は検索できません。



#### キーワードのセンタリング

例文リストの例文に含まれる、入力した英単語 (キーワード) を各例文とも真中に揃えることができます。

¶ 例文リストとプレビュー (例文解説の一部) を表示

57ページの手順5で表示した例文リスト







### 成句を検索する

#### 例:「touch」と「of」を含む成句を調べる

1 <u>敷</u> を1回または2回押して、「例文・ 成句検索」の画面にします。

> ★ニュー を押し、メニュー画面から「役だつール」
>  →「例文・成句検索」を選択することもできます。
>  (公〒43ページ)



**2** ▽ / △ を使って、[成句検索] を選択します。

[成句検索] が反転表示されます。



ラ英大 touch of the brewer

リ英和 a тоосн of nature

touch of the brewer

ラ英大 in [or within] touch of ラ英大 out of touch

3 文字/数字入力キーを使って、調べたい 成句に含まれる英単語のスペルを入力し ます。

例:「touch&of」と入力

入力した英単語を含む成句リストと、プレビュー(成句解説の一部)が表示されます。

- 画面の右上に該当する成句の数が表示されます。 1000以上ある場合は「1000件以上」と表示されます。
- 複数の英単語を 「キェック」 を使って「 & 」で区切って入力することができます。入力したすべての英単語を含む成句リストが表示されます。
- ・成句はランダムハウス英和大辞典の成句から順に表示されます。
- 「&」を入力する前は前方─致です。

●「英単語 &」と入力すると、その英単語の変化形を使っている成句も検索します。 例:「take&」と入力 take、takes、taking、took、takenを使っている成句を検索します。

- ●入力した英単語を含む成句がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。
- シルカカードおよびSDカードの場合は、辞書記号の頭にカードマーク(■)が表示されます。

**4** ▽ / △ を使って、調べたい成句を選択します。

例: ランダムハウス英和大辞典の 「<u>ラ英大</u> out of touch」を選択

#### <成句リストのスクロール>

▼放貼 / ▲前貼 : ページごと



選択した成句の解説が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

▼沈朏 / ▲前朏 : 成句リスト順



- ▼燃助 / ▲ 機助 を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前の成句解説を表示することができます。手順3で表示した成句リストの順で表示されます。
- ・成句の全画面表示から、その成句が含まれる見出し語の画面にジャンプすることができます。(<>> 222ページ)

#### 不完全な英単語を入力した場合

入力文字の最後の英単語が不完全なスペルで も、成句を検索することができます。英単語 をひとつだけ入力した場合も、不完全なスペ ルで成句を検索できます。

例:「touch&o」と入力

ただし、「&」の前の英単語が不完全な場合は 検索できません。



## 日本語キーワード例文検索(複数の辞書から同時検索)

入力した日本語 (単数または複数) のキーワードを訳語に持つ英語の例文を、英語系辞書からダイレクトに検索します。

### 例文を検索する

例:「つごう」と「よい」を含む例文を調べる

<u>吹動</u>を押すたびに「例文・成句検索」と「日本語キーワード例文検索」の初期画面が交互に表示されます。

★ニュー画面から「役だつール」
 →「日本語キーワード例文検索」を選択することもできます。 (公野43ページ)



**2** 文字/数字入力キーを使って、調べたい 日本語を入力します。

> 例:ローマ字で、「TUGOU&YOI」と入力 ローマ字がひらがなに変換され、該当する例 文リストと、プレビュー(訳/解説の一部)が 表示されます。



ラ英大 都合のよい時に

- 画面の右上に該当する例文の数が表示されます。 1000以上ある場合は「1000件以上」と表示されます。
- 複数の単語を (?\*&) を使って「 & 」で区切って入力することができます。入力したすべて の単語を含む例文リストが表示されます。
- ●入力した単語を含む例文がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

**3** ▽ / △ を使って、調べたい訳文を選択します。

例:ランダムハウス英和大辞典の 「<u>ラ英大</u>] 君に都合のよい日を決める.」 を選択

#### <例文リストのスクロール>

\_ ▽ ] / L △ ] :1 行ずつ ▼スﯿﯿⅳ / ▲前ﯿﯿⅳ :ページごと



**4** <sup>決定・訳</sup> を押します。

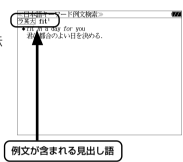
選択した訳文に対応する例文が、全画面表示されます。

#### < 全画面のスクロール >

▽ / △ :1 行ずつ

ĬŇ-IJ / ĬŇ-IJ : ページごと

▼沈朏 / ▲前朏 : 例文リスト順



- ●例文の全画面表示から、その例文が含まれる見出し語や解説の画面にジャンプすることができます。(☆デ 222ページ)

#### 不完全な単語を入力した場合

入力文字の最後の単語が不完全な単語でも、 例文を検索することができます。単語をひと つだけ入力した場合も、不完全なつづりで例 文を検索できます。

例:「つごう&よ」と入力

ただし、「 & 」の前の単語が不完全な場合は 検索できません。



## マルチ例文検索(複数の辞書から同時検索)

例文中の単語やフレーズを下記の3つの任意の検索条件から指定して、例文を英語系辞書からダイレクトに検索します。

[全ての単語を含む] [いずれかの単語を含む] [このフレーズを含む]

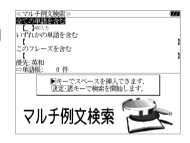
## 例文を検索する

例:「good」または「bad」を含み、「you will」を含む例文を調べる

\*ニューを押して、メニュー画面を表示させ、「役だつール」項目の「©マルチ例文検索」を選択します。

(金 43ページ)

[マルチ例文検索] の初期画面が表示されます。



**2** ▽ / △ を使って、検索条件を選択し、 英単語のスペルを入力します。

> 例:[いずれかの単語を含む] 条件で 「**good** (\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\***bad**」と入力

- 複数の英単語を (本ペーン) を使ってスペースで区切って 入力することができます。
- ◆入力した英単語の変化形を使っている例文も検索します。



**3** 必要ならばさらに、▽/△を使って、 検索条件を選択し、英単語のスペルを入 力します。

> 例: [このフレーズを含む] 条件で 「**you** [\*\*\*\*] **will**」と入力



- ◆入力した英単語の変化形を使っている例文も検索します。
- ▼ / △ を使って優先辞書の設定をすることができます。(<3~57ページ)</li>
- **▲** <sup>決定・訳</sup> を押します。

条件に合う例文が順に表示されます。

#### <例文リストのスクロール>

∇ / Δ : 1 行ずつ

《マルチ例文検索》

「英宏」You will always find a good friend in me.

ラ麦玉 You will always find a petter house than this in e.

ラ麦玉 You won't find a better house than this in e.

ラ麦玉 It's no good promising if you won't carry ie

ラ麦玉 When a good fight starts, you won't find he

ラ麦玉 You will [=You il'] feel better if you take the

ラ麦玉 Unless you cultivate your land, you won't hae

リ麦麺 I hope the weather will be fine and you will we will be fine a good friend in me.

トンでも力になってあげます

**5** ▽ / △ を使って、調べたい例文を選択します。

例: ランダムハウス英和大辞典の 「<u>ラ英天</u> You won't find a better house than this in ⇒ 」を選択

#### <例文リストのスクロール>

∇ / Δ : 1 行ずつ

《マルチ何文検索》

「ラ麦丸 You will always find a good friend in me.

「ラ麦丸 You won find a better house than this fin シラ麦丸 You won find a better house than this fin シラ麦丸 It's no good promising if you won't carry ie ラ麦丸 You will [=You'll] feel better if you take te ラ麦丸 You will [=You'll] feel better if you take te ラ麦丸 Unless you cultivate your land, you won't hav リ麦丸 Unless you cultivate your land, you won't have Unit will be fine and you wie 及活間 When you become better acquainted with his 医活圈 As you have already told so many lies you we \*You won't find a better house than this in a harry.

これよりいい家はそう簡単には見つからないよ

**6** <sup>決定・訳</sup> を押します。

選択した例文の解説が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

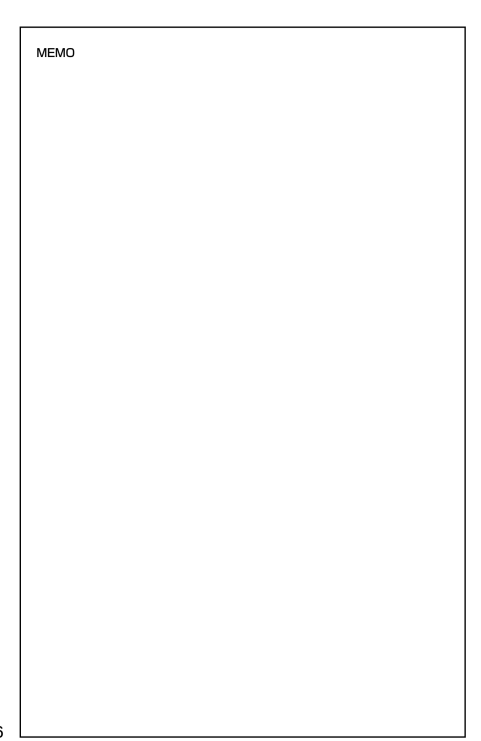
<u>\_ ∇ ] / [ Δ ] :1 行ずつ</u>

iiヘーシ| / | タヘーシ| :ページごと

▼炊黜 / ▲前點 : 例文リスト順



- ▼
   ★
   単二
   を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前の例文解説を表示することができます。手順4で表示した例文リストの順で表示されます。
- ●例文の全画面表示から、その例文が含まれる見出し語や解説の画面にジャンプすることができます。(今至 222ページ)



## 各辞書の使いかた

## デジタル大辞泉を使う

小学館「デジタル大辞泉」および「逆引き大辞泉」の内容を収録しました。

(写真、図表、付録は除く)

- 同音異義語は見出し語のリスト表示で、検索も簡単です。
- 部分的にしかわからない、うろ覚えの単語を検索できます。

#### (逆引き大辞泉)

• 入力した文字が、ことばの末尾と一致する見出し語を検索できます。(後方一致検索)

#### (慣用句検索機能)

• 入力した単語(単数または複数)の読みを含む慣用句を、大辞泉のデータからピックアップして、その意味を解説します。

#### (アルファベット検索)

外来語等のアルファベットから見出し語を検索できます。

#### (分野別小事典)

小百科、歳時記の2分野に該当する見出し語を大辞泉の見出し語から集めました。

## 見出し語を検索する

#### 例:「調和」の意味を調べる

太線・制 を押すたびに「大辞泉」と「類語例解 辞典」の初期画面が交互に表示されます。

◆メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (<字 43ページ)</li>



### **2** 文字/数字入力キーを使って、調べたい ことばの読みを入力します。

例:ローマ字で、「CHOUWA」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する見 出しリストとプレビュー (解説の一部) が表 示されます。



- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。 見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

(学) 「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ

# **3** ▽ / △ を使って、調べたい見出し語を選択します。

例:「調和」を選択

#### <見出しリストのスクロール>



## **▲** 決定・訳 を押します。

選択した見出し語の解説が全画面表示されます。

#### < 全画面のスクロール >

▼焼地 / ▲崩地 : 見出しリスト順



## ことばの末尾から検索する(逆引き大辞泉)

入力した文字列が、ことばの末尾と一致する見出し語を検索することができます。

例:ことばの末尾が、「~わおん」で終わる見出し語を調べる

<sup>大線・ 瀬</sup>を1回または2回押して、「大辞 泉上の画面にします。

辞典 | の初期画面が交互に表示されます。

◆メニュー画面から目的の辞書を選択することもでき ます。 (今 43ページ)



△ を使って、[逆引き] を選択し ます。

[逆引き] が反転表示されます。



文字/数字入力キーを使って、調べたい ことばの末尾の読みを入力します。

例:ローマ字で、「WAONN」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する見 出しリストとプレビュー (解説の一部) が表 示されます。

◆入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、 「該当する候補がありません。」と表示されます。

☞「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正|4]ページ 「一部を省略した入力」42ページ



**│ ▽ │/ │ △ │を使って、調べたい見出し語** を選択します。

例:「きょうわ-おん、【協和音】」を選択

#### <見出しリストのスクロール>

△ : 1 行ずつ

<u>▲蒯</u> :ページごと



《《デジタル大辞泉》 きょうわ・おん【協和音】ケフワ・ 協和②の状態にある和音。↔不協和音。

<sup>決定・訳</sup>を押します。

選択した見出し語の解説が、全画面表示され ます。

#### <全画面のスクロール>

Δ : 1 行ずつ

:ページごと

: 大辞泉の見出し語順

示されます。手順3で表示した見出しリストの順ではありません。

## 慣用句を検索する

単語 (単/複数) の読みを入力してその読みを含む慣用句を検索することができます。 (見出し語を検索した後で、ジャンプ機能を使って慣用句を調べることもできます。)

#### 例:「おや」と「こ」を含む慣用句を調べる

<sup>焼・棚</sup> を 1 回または 2 回押して、「大辞泉」の画面にします。

<sup>┴譲・쮊</sup> を押すたびに「大辞泉」と「類語例解 辞典」の初期画面が交互に表示されます。

メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (clast 43ページ)



**2** ▽ / △ を使って、[慣用句] を選択します。

[慣用句] が反転表示されます。



**3** 文字/数字入力キーを使って、調べたい 慣用句に含まれる単語の読みを入力しま す。

例:ローマ字で、「OYA&KO」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、入力した読みを含む慣用句リストと、プレビュー(慣用句解説の一部)が表示されます。



- 複数の単語を 「?\*&」を使って「 & 」で区切って入力することができます。入力したすべて の単語を含む慣用句リストが表示されます。
- ◆入力した単語を含む慣用句がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

**4** ▽ / △ を使って、調べたい慣用句を 選択します。

> 例:「親(おや)の心(こころ)子(こ)知らず」を 選択

## <慣用句リストのスクロール>

▽ / △ :1行ずつ



(デジタル大辞泉》》 親はおりのい(こころ)子(こ)知らず 親が子を思う気持ちが通じないで、子は勝手気ままなもの であるということ。

5 決定·訳 を押します。

選択した慣用句の解説が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

▼ / △ :1行ずつ

 $\begin{bmatrix} \frac{1}{N} - \frac{1}{N} \end{bmatrix} / \begin{bmatrix} \frac{N}{N} - \frac{1}{N} \end{bmatrix} : \mathcal{N} - \frac{1}{N} = \frac{1}{N}$ 

▼沈朏 / ▲前朏 : 慣用句リスト順

【製料】 / ▲ 地間 を使うと、全画面表示のまま、次または 1 つ前の慣用句解説を表示することができます。手順 3 で表示した慣用句リストの順で表示されます。

## アルファベットで見出し語を検索する

### 例:「ecology」の意味を調べる

大磯・駠 を押すたびに「大辞泉」と「類語例解辞典」の初期画面が交互に表示されます。

メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (☆デ 43ページ)



**2** ▽ / △ を使って、[アルファベット] を選択します。

[アルファベット] が反転表示されます。



**3** 文字/数字入力キーを使って、調べたい 単語のスペルを入力します。

例:「ecology」と入力

入力した文字列に該当する見出しリストと、 プレビュー(解説の一部)が表示されます。



- ●入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。 見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

(学) 「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ

# **4** ▽ / △ を使って、調べたい見出し語を選択します。

例:「ecology」を選択

この例では既に目的の見出し語「ecology」 が選択されています。

#### 

<見出しリストのスクロール>

| ▽ | / | Δ | : 1 行ずつ

**5** 決定・訳 を押します。

選択した見出し語の解説が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

▼ / △ : 1 行ずつ

<sup>Ĭヘーシ</sup> / <sup>|xヘーシ</sup> : ページごと

▼沈朏 / ▲前朏 : 大辞泉の見出し語順

【拠型 / ▲ 原型 を使うと大辞泉に登録された見出し語の順で、次または1つ前の見出し語が表示されます。手順3で表示した見出しリストの順ではありません。

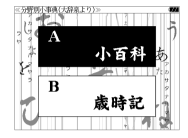
## 分野別小事典から検索する

小百科、歳時記の2分野に該当する見出し語を大辞泉の見出し語から集め、小事典として まとめてあります。

例:秋の季語の「ききょう【桔梗】」を調べる

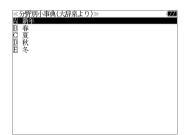
**1** 大辞泉の初期画面から ▽ / △ を使って [分野別小事典] を選択し、決定:駅 を 押します。

分野別小事典の画面が表示され、[A 小百科] が反転表示されます。



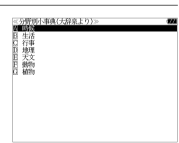
**2** △ / ▽ / ◎ ◇ / ② を使って [B 歳 時記] を選択し、決定・派 を押します。

(または **B** を押します。)



**3** ▽ / △ を使って [秋] を選択し、 <sup>決定・駅</sup>。を押します。

(または 🕞 を押します。)



(または ⋤ を押します。)



## **5** 文字/数字入力キーを使って、調べたいことばの読みを入力します。

例:ローマ字で、「KIKYOU」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する見 出しリストとプレビュー (解説の一部) が表 示されます。



- ◆入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。 見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

# **6** ▽ / △ を使って、調べたい見出し語を選択します。

例:「ききょう【桔梗】」を選択

この例では既に目的の見出し語「ききょう 【桔梗】」が選択されています。

#### <見出しリストのスクロール>

▼ / △ : 1 行ずつ▼漁地 / ▲前地 : ページごと



### **7** 決定・訳 を押します。

選択した見出し語の解説が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

焼札 / ◢਼ਾਂ਼ੀ!!! :見出しリスト順

※分類別小事典≫ きまより「特を関・や) 団キキュリ科の多年章 日当たりのよい山野に生え、高さ約 レートル、東は長卵形で、裏面がやや白い、8.9月ご青井 業色の勢能の花か吸く、つばみのときは風部状を全し、 花びらの先が突見して耐く、関連無はよ白色花や二重疾き のものもある。核の七草の一、根は海下、薬用、おかとと き、ありのひふさ、きちこう、(季 秋)がたまりで吹きて-の礼しまくが万太郎。 辺繋(かさね)の色目の名、表は二藍(ふたあい)、裏は青、き ちこう。 団情便色」の略。 (風秋明の名、キキョウの花をかなどったもの、 ⇒きまういろ)「特で機・空」 ⇒きまうがさ「特で機・空」 ⇒きまうがさ「特で機・空」 ⇒きまっか。ま「特徴の間」

## 類語例解辞典を使う

小学館「使い方の分かる類語例解辞典」の内容を収録しました。

類語のグループを入力した単語、英語の表現または言葉の分類から検索できます。

## 単語を入力して検索する

例:「納得」の類語を調べる

大辯·쮔 を1回または2回押して、「類語 例解辞典」の画面にします。

> <sup>ໝ・</sup> を押すたびに「大辞泉」と「類語例解 辞典」の初期画面が交互に表示されます。

> ● メニュー画面から目的の辞書を選択することもでき ます。 (金子43ページ)



文字/数字入力キーを使って、調べたい ことばの読みを入力します。

例:ローマ字で、「NATTOKU」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する見 出しリストとプレビュー (解説の一部) が表 示されます。



- 類語グループを代表する単語の頭には マークが付きます。
- ◆入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。 見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補があり ません。」と表示されます。

☞「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正|4]ページ 「一部を省略した入力」42ページ

△ を使って、調べたい見出し語 を選択します。

例:「● なっとく「納得] | を選択

この例では既に目的の見出し語「なっとく [納得] | が選択されています。

#### <見出しリストのスクロール>

△ | :1 行ずつ : ページごと

なつふく[夏旅] •なつもの[夏物] なであげる[撫で上げる] なでおろす[撫で下ろす] なでる[撫でる] 納得「なっとく」口対比表 『得心[とくしん] / 合点[がてん] 【共通する意味】 した。 他人の考えなどを理解して、心から受け入れること。 【使い方の例】

<sup>決定・訳</sup> を押します。

「納得」の類語「得心」「合点」とその解説が 全画面表示されます。

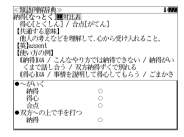
● 「得心 | を入力した場合でも 「納得 | の類語解説画面 になります。

#### <全画面のスクロール>

Δ : 1 行ずつ :ページごと 《類語例解辞典》 納得[なっとく] 四対比表 得心[とくしん] / 合点[がてん] 【共通する意味】 ・ハニッの心呀』 他人の考えなどを理解して、心から受け入れること。 【英】assent 【使い方の例】 付が込が / 事情を認めしく得いとくもらう / こまかされているようで得らかかかない (合点334 / 説明されても合点が、かない / 早合点 / ひとり合点する 【それぞれの意味と使いかけ】 になるにない。本で、はくりかり (1)「納得」が、もっとも一般的に使われる。 (2)「得心」は「納得」よりも、より確かに心の中で理解した ときに使う古めかしい言い方。

″⊲´

見出し語に続いて「対比表」マークがある場 合、それぞれの類語の使い分けがわかる対比 表が表示されます。



<sup>決定・訳</sup> を押します。

対比表が全画面表示されます。

#### <対比表のスクロール>

: 1 行ずつ :ページごと



●全画面表示または対比表表示から 【沈温】 / ▲訓組】 を使うと、類語例解辞典に登録されている 順で、次の類語グループまたは1つ前の類語グループの解説が表示されます。手順2で表示 したリストの順ではありません。

## 英語表現から検索する

例:「mild」に相当する類語を調べる

1 大線・圏 を1回または2回押して、「類語例解辞典」の画面にします。

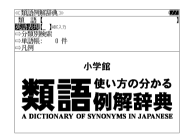
大線・駠 を押すたびに「大辞泉」と「類語例解辞典」の初期画面が交互に表示されます。

メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (全を43ページ)



**2** ▽ / △ を使って [英語表現] を選択します。

「英語表現」が反転表示されます。



**3** 文字/数字入力キーを使って、調べたい 英単語を入力します。

例:「**mild**」と入力

入力した英単語から始まる英単語リストと対応する類語のプレビューが表示されます。



- ●入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。 見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

(家) 「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ **4** ▽ / △ を使って、調べたい類語を選択します。

例:「mild【物柔らか】」を選択

<見出しリストのスクロール>

\_ ▽ | / [Δ] : 1 行ずつ ▼<sup>沈貼し</sup> / ▲<sup>前貼し</sup> : ページごと ※類語例解辞典》
「14// 類解表別 ini d.
mid (最少力)
mid (最少力)
mid (か)
mid syring weather [小春]
mid syring weather [小春]
mid syring weather [小春]
miltary preparations [軍備]
miltary precal [美道]
miltary science [美道]
milt [早]
物柔らか[ものやわらか]
円満にえんまん]
「共通する意味」
「集度 性格 様子などがおだやかで、厳しくないさま、[美別間により方の例]

**5** 決定・訳 を押します。

「物柔らか」の類語解説が全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

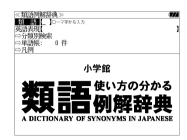
 ※類語例解辞典》
物末らか【ものやわらか】
円満[えんまん]
[共通する意味】
聴度 性格 様子などがおだやかで、厳しくないさま。
[英]mid: quiet
[使い、坊の例]
「特束らか】【伊動) / 物柔らかな話し方 / 物柔らかに人
に接する / 物森らかな人となり
「円満」(所動) / もめ事を円満に解決する / 夫婦仲が円
満だ、/ 円満立性格
「それぞれの意味と使い分け】
「円満 は、物事が支障なく穏やかに進展しているさまや、
問題なく終了するさまにいう場合も多い。

## 言葉の分類から検索する

例:「しぐさ」に分類される類語を調べる

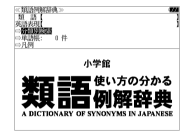
大磯・棚 を押すたびに「大辞泉」と「類語例解辞典」の初期画面が交互に表示されます。

メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (全を43ページ)



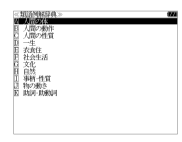
**2** ▽ / △ を使って [分類別検索] を選択します。

[分類別検索] が反転表示されます。



3 決定・訳 を押します。

11の大分類が表示されます。

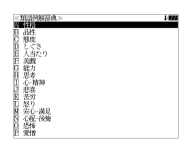


**4** ▽ / △ を使って、大分類を選択し、 <sup>決定・駅</sup> を押します。

例:「□人間の性質」を選択

小分類が表示されます。

◆大分類の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



**5** ▽ / △ を使って、小分類を選択し、 <sup>決定・駅</sup> を押します。

例: 「D しぐさ」を選択

小分類に属する類語とプレビューが表示され ます。

小分類の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



< 小分類のスクロール >

∇ | / | Δ | : 1 行ずつ

【燃料 / ▲┊り : ページごと

**6** ▽ / △ を使って、調べたい類語を選択します。

例:「あわてもの[慌て者] を選択

<類語リストのスクロール>

「前ページ / 「炊ページ : ページごと

「焼魮 / ▲┊魮」:ページごと

製造例解辞典(しぐさ)≫
 はやい」達い]
 はやい」達い]
 せんそくりょく [全連力]
 あるはずみ。[軽なす)
 せんりょ [浅虚]
 そそくさ
 さわそわあくせく
 賞で着しあわてもの]
 おっちょこちょい / そそっかしい
 【共通する意味】
 落ち着きがなく、よく考えずに物事を行うさまや人
 【美国 hasty person
 【使い方の例】

】 (決定·駅 = 無・(1) を押します。

「慌て者」の類語解説が全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

▽ | / | △ | :1 行ずつ

ハヘーシ|/ [メヘーシ] : ページごと

<u>「焼虬 / ▲崩虬</u> :見出しリスト順

※類語例解辞典》 慌て者[あわてもの] おっちょこちよい / そそっかしい !共通する意味! 落ち着きがなく、よく考えずに物事を行うさまや人 [英]a hasty person (使い方のは)情で者で失敗ばかりしている (おっちょこちょいい(名・形動) / 対束の時間を聞き違え るとはおっちょこちよいだね (そそっかしい)(形) / 様を問慮えるようなそそっかしい 人 / そそっかしいからよく物を壊す [それぞれの意味と使い分] (うれぞれの意味と使い分) (うれぞれの意味と使い分) (うれぞれの意味と使い分) (うれぞれの意味と使い分) (うれぞれの意味と使い分) (うれぞれの意味と使い方) (うれぞれる事となります。 (うられずなります。またまからなるまます。またまからなるまません。またまからまた)

## 英和辞典を使う

小学館「ランダムハウス英和大辞典 第2版」および研究社「リーダーズ英和辞典 第2版」、「リーダーズ・プラス」の3冊の内容を収録しました。

(写真、図表、一部の付録は除く)

- 見出し語に付随する例文、解説は[例文・解説]キーで、成句は[成句・熟語]キーを使って簡単に見ることができます。
- 部分的にスペルのわからない英単語も検索できます。
- 派生語、複合語も直接検索できます。
- •【訳語検索】

リーダーズ英和辞典、リーダーズ・プラスでは見出し語の訳語から見出し語を逆に検索できます。

•【カナ発音検索】

ランダムハウス英和大辞典ではカナ発音(カナ読み)から見出し語を検索できます。

•【例文検索】

入力した英単語(単数または複数)を使った例文を「ランダムハウス英和大辞典」または「リーダーズ英和辞典」「リーダーズ・プラス」の中から別々に検索します。

•【成句検索】

入力した英単語(単数または複数)を使った成句を「ランダムハウス英和大辞典」または「リーダーズ英和辞典 | 「リーダーズ・プラス | の中から別々に検索します。

## 見出し語を検索する、発音を聞く

例:ランダムハウス英和大辞典を使って「respect」の英和訳を調べる

**1** 対 を 1回または2回押して、「ランダムハウス英和大辞典」の画面にします。

◆メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (公〒43ページ)



**2** 文字/数字入力キーを使って、調べたい 英単語のスペルを入力します。

例:「respect」と入力

入力した文字列に該当する見出しリストと、 プレビュー(英和訳の一部)が表示されます。

ボラングムハウス英和大辞典》

妻 祖 [respect
] respectabilety
respectable respectable]
respectable [respectable]
respectable [respectable]
respectable
respectad
respected
respected
respecter
1 (通例 in respect) 点 簡所, 事項 簡条 細目: ②
2 (一との)関係、関連似 ..... | ②
3 (人、長所をどの) | 降敬 敬意似 or ..... | ①
disrespect : ③

- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。 見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

(季) 「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ

**3** ▽ / △ を使って、調べたい見出し語を選択します。

例:「respect」を選択

この例では既に目的の見出し語「respect」 が選択されています。

#### <見出しリストのスクロール>

∇ / Δ :1行ずつ

▼沈朏 / ▲前朏 : ページごと



**1** 決定・訳 を押します。

選択した見出し語の英和訳が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

∇ | / | Δ | : 1 行ずつ

: ページごと

※ランダムハウス英和大辞典》
 re-spect [rispekt](\*)
 1 (通例 in respect)! 点 箇所 事項, 箇条, 細目: ②
 2 (…との)関係、関連性(….)! ②
 3 (人・長所などへの)尊敬, 敬意(for ….)( → disrespect): ②
 1 (通利 in respect): ②
 4 (権利・地位・人・物などの)尊重, 重視(for, to ….)! (…への)考慮。 類慮、配慮(for ….)! (…への)注意, 関心(fo ….)! ②
 5 尊敬[確立されていること: (規則 名声, 評判: ②
 6 (frespects)( …への)(言葉・身よりによる)敬意(友情)の表現。あいるつ、た言、「機械同、(fo …)! (規則 礼儀、親切): ②
 7 (計力 差別格遇,分け隔で、えこひいき, 不公平な態度: ②

## <sup>決定・訳</sup> (発音)を押します。

¶ マークが反転表示され、再度 | 決定・訳 □ を押すと、「見出し語」を発音します。

- ●ランダムハウス英和大辞典の音声データを持つ主要 見出し語に (1) マークが付きます。
- が反転表示されます。

(今) 「発音機能」49ページ)

disrespect):図 機嫌伺い(to ...);(廃) 礼儀,親 7 ((古)) 差別待遇 分け隔て えこひいき 不公平な態度:図 ● 画面に 🕼 マークがない見出し語の場合は見出し語

《ランダムハウス<del>次相入</del>
re·spect [rispekt]

#### \[ \frac{\text{fix-y}}{\sqrt{}} \]

を聞きたい英単語を選択します。

例:「disrespect」を選択

≪ランダムハウス英和大辞典
re・spect [rispékt]

© 成句 ↓ 7/4 disrespect):⊠ 4 (権利・地位・人・物などの)尊重, 重視((for, to ...)); (…への)考慮、顧慮、配慮((for ...)); (…への)注意、関心 7 ((古)) 差別待遇,分け隔て,えこひいき,不公平な態度:図 8 (廃) 比較:図

成有 147/

## 決定・駅 を押します。

選択した単語の発音を聞くことができます。

## ┸Ѿ を押します。

例: ランダムハウス英和大辞典の次の見出し 語「respectability」の全画面表示にな ります。



## 見出し語に付随する例文や解説を見る

見出し語に付随する例文や解説を見ることができます。

### 例:ランダムハウス英和大辞典の「respect」に関連する例文を調べる

## respect の英和訳の全画面表示から **敷燥 を押します。**

画面の中で最初の例文/解説マークに関連す るプレビュー (例文解説の一部) が表示され ます。

を押すと英和訳の全画 面表示に戻ります。

≪ランダムハウス英和大辞典) re·spect [rispekt]⑩ - n. 1 (通例 in respect) 点 箇所, 事項, 箇条, 細目: 図 2 (…との)関係, 関連(to . . . )): 図 3 (人・長所などへの)尊敬, 敬意((tor . . . )) (↔ disrespect):図 位題語 4 (権利・地位・人・物などの)尊重,重視((for, to ...));(…への)考慮、顧慮、配慮((for ...));(…への)注意,関心 in all [many, some, other] respects すべての[多くの,いくつかの,他の]点で ◆in this [that] respect この[その]点で ◆ in one respect ある点[意味]で

● 例文や解説は、英和訳の全画面表示に例文マークや解説マークがあるときに見ることができ ます。例文/解説マークが表示されていないときは、予め画面をスクロールし、例文/解説 マークが見えるようにします。

例文マーク: (文) 解説マーク: (1)

● 英和訳の全画面表示に例文 / 解説マークがない場合は、「例文・解説がありません。」と表示 されます。

## 「→ / ト☆ と使って、調べ たい例文/解説を選択します。

例:2つ目の例文マークを選択

選択した例文マークが反転表示に変わりま す。



## <sup>決定・訳</sup>を押します。

選択した例文/解説マークの内容が、全画面 表示されます。

#### < 全画面のスクロール >

: 1 行ずつ

例文: respect inquiries with respect to a route どのルートにするかの照会 ◆These remarks have respect to his proposal. これらの発言は彼の提案に関連したものだ.

● TXULL / ▲ IIII を使うと、例文/解説を終了し、次または1つ前の見出し語の英和訳の全画面 表示になります。

## 見出し語に付随する成句を見る

見出し語に付随する成句を見ることができます。

### 例:ランダムハウス英和大辞典の「respect」 に関連する成句を調べる

英和訳の全画面表示で、表示された見出し語に付随する成句があるときは、画面右上に [成句] マークが表示されます。



## **1** respect の英和訳の全画面表示から <sup>胸鰡</sup> を押します。

見出し語に付随する成句リストとプレビュー (成句解説の一部) が表示されます。



## **2** ▽ / △ を使って、調べたい成句を選択します。

例:「pay one's respects」を選択

:ページごと

<成句リストのスクロール>

▽ / △ :1行ずつ



## **3** 決定・訳 を押します。

選択した成句の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

| ▽ | / | △ | :1 行ずつ

<sup>前ヾ━シ</sup> / <sup>| スヘメ━シ</sup> : ページごと

▼焼土 / ▲煎料 : 成句リスト順



## 派生語、複合語を検索する

派生語、分離複合語を直接検索することができます。

例:ランダムハウス英和大辞典で「regally」を調べる

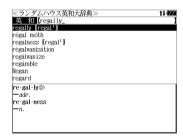
1 ランダムハウス英和大辞典の初期画面から文字/数字入力キーを使って、派生語のスペルを入力します。

例:「regally」と入力



**2** ▽ / △ を使って、調べたい見出し語を選択します。

例:そのまま「regally [regal1]]」を 選択



**3** <sup>決定・駅</sup> を押します。

ランダムハウス英和大辞典の「regal<sup>1</sup>」の 派生語「regally」の解説になります。

画面をスクロールし、元になる見出し語の解説を見ることもできます。



**4** 💆 を押します。

「regal<sup>1</sup>」の英和訳が全画面表示されます。



## 訳語から見出し語を検索する

リーダーズ英和辞典、リーダーズ・プラスでは見出し語の訳語から見出し語を和英検索できます。

例:リーダーズ英和辞典で「敬う」に対応する見出し語を調べる

[訳語検索] が反転表示されます。



**2** 文字/数字入力キーを使って、調べたい 日本語を入力します。

例:ローマ字で、「UYAMAU」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する見出しリストと、プレビュー(見出し語画面の 一部)が表示されます。



- ●入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。 見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

(学) 「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ

**3** ▽ / △ を使って、調べたい見出し語を選択し、 ※定・派 を押します。

例: そのまま「<u>リ英和</u> 敬う (respect)」を選択

<全画面のスクロール>

 ※リーダーズ英和辞典》

Te-spect / rispekt/

1 重んずる、尊敬する、敬う、…に敬意を払う。③
2 尊重する:(規則など)守る:(古) 創意する、注意する。
③
3 (古) …に関係する, かかわる (cf. вызрества).

1 敬意、尊敬(for): [pl] 挟接、ご機嫌何い(to). ⑤
2 尊重、重視(for): 注意、関心(to): (古) 考慮。⑤
3 点、箇所、細目 (detail): 関係、関連(to). ③
[Df or L (respect- respicio to look back at)]

● 【対照】 / ▲ 順照】 を使うと、アルファベット順に次または1つ前の見出し語の全画面表示になります。

## カナ発音(カナ読み)から見出し語を検索する

ランダムハウス英和大辞典ではカナ発音(カナ読み)から見出し語を検索できます。

例:ランダムハウス英和大辞典で「トークン」を調べる

**1** 対 を 1 回または 2 回押して、「ランダムハウス英和大辞典」の初期画面から、 ▽ / △ を使って、[カナ発音] を選択します。

[カナ発音] が反転表示されます。



**2** 文字/数字入力キーを使って、調べたい力ナ読みを入力します。

例: ローマ字で、「TO-KUNN」と入力

ローマ字がカタカナに変換され、該当する見 出しリストと、プレビュー(見出し語画面の 一部)が表示されます。



- ◆入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。 見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

(学) 「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ

**3** ▽ / △ を使って、調べたい見出し語を選択します。

例:「トークン [token]」を選択

この例では既に目的の見出し語「トークン [token] | が選択されています。

<見出しリストのスクロール>

│ ▽ │/ │ △ │ : 1 行ずつ



<sup>決定・訳</sup>を押します。

選択した見出し語の解説が、全画面表示され ます。

#### <全画面のスクロール>

Δ : 1 行ずつ

:ページごと

/ 🕍 を使うと、アルファベット順に次または1つ前の見出し語の全画面表示になり ます。

## (発音)を押します。

**(1)** マークが反転表示され、再度 | 決定:駅 | を押すと、「見出し語」を発音します。

- ランダムハウス英和大辞典の音声データを持つ主要 見出し語に (1) マークが付きます。
- 画面に (1) マークがない見出し語の場合は見出し語 が反転表示されます。

(母) 「発音機能」49ページ)



-n.
(事実・出来事・感情などを表す)しるし、証拠(…を)象徴 的に示すもの[身ぶり、行為][of ...]) □ sco 種題:② 2 (…の)特徴(of ...];② 3 記念品制別、思い出となるもの、形見:土産. 4 権威[東正性など]と示すもの、標章、記章:② 5 (また) むゆる

, (3.) (地下鉄などで切符代わりに用いられる)トークン.代 (1)(地下がなく、いけれいアル・カル・カル・カー・カー・ 用硬性)。②(2)(ゲール機などに使用する)メタル・チップ・ (3)(プラスチック製の)食券 6 (額面価格で商品などと交換できる)引換札[券]:(英) 商 品「月娘)ターポン券。② 7 集団を代表するもの[考え、人など]、全体を代表する部

《《ランダムハウス英和大辞典 to·ken [tóukən]⑩

5 (また tóken còin)

分, 見本, 一端.

成句 ↓ 7/4

## 特定の英単語を含む例文を検索する

入力した英単語(単数または複数)を使った例文を「ランダムハウス英和大辞典」または 「リーダーズ英和辞典|「リーダーズ・プラス|の中から別々に検索します。

例:「get」と「way」を含む例文を「ランダムハウス英和大辞典」 を使って調べる

<sup>類状辨</sup>を1回または2回押して、「ランダ ムハウス英和大辞典」の画面にします。

> を押すたびに「ランダムハウス英和大 辞典 | と「リーダーズ + プラス | の初期画面 が交互に表示されます。

> ◆メニュー画面から目的の辞書を選択することもでき ます。 (金字43ページ)



を使って、[例文検索] を選択 します。

[例文検索] が反転表示されます。



[語順指定] を設定します。

例: 「入力語順を保持せず検索します。」を選択

● 複数の単語を入力した場合、「入力語順を保持せず検 索します。」を選択すると、入力した順に関係なく単 語を使う例文を検索します。

「入力語順を保持し検索します。」を選択すると、入 力した順に単語を使う例文を検索します。



### 

例:「get&way」と入力

入力した英単語を含む例文リストと、プレビュー(例文解説の一部)が表示されます。

- 画面の右上に該当する例文の数が表示されます。 1000以上ある場合は「1000件以上」と表示されます。
- 複数の英単語を 「?\*&」を使って「 & 」で区切って入力することができます。入力したすべての英単語を含む例文リストが表示されます。
- 「&」を入力する前は前方一致です。
- ●「英単語 &」と入力すると、その英単語の変化形を使っている例文も検索します。

例:「take&」と入力

take、takes、taking、took、takenを使っている例文を検索します。

- ●「語順指定:なし」を指定した場合、& は正転表示されますが、「語順指定:あり」を指定した場合、& が反転表示されます。
- ◆入力した英単語を含む例文がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

# **5** ▽ / △ を使って、調べたい例文を選択します。

例:「I will get him around to my way of thinking.」を選択

< 例文リストのスクロール>

▽ | / | △ | : 1 行ずつ

▼炊魮 / <u>▲前</u>魁 : ページごと



Use any expedients you think necessary to get over Get that fat foot out of my way!

Remember, time has a way of getting away from you A guy [or A person] could get hurt that way. If you ran all the way, you'd get there in time.

get a monthly inoculation in radical ways of thinking

will get him around to my way of thinking.

◆get one's way by lies and calculations うそとたくらみによって思いどおりにする

## **6** <sup>決定・訳</sup> を押します。

選択した例文の解説が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

▽ | / | △ | : 1 行ずつ

^=シ] / [スペ=シ] :ページごと



- ▼
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★
   ★</li
- ●例文の全画面表示から、その例文が含まれる見出し語の画面にジャンプすることができます。 (☆デ222ページ)

#### 不完全な英単語を入力した場合

入力文字の最後の英単語が不完全なスペルで も、例文を検索することができます。英単語 をひとつだけ入力した場合も、不完全なスペ ルで例文を検索できます。

例:「**get&w**」と入力

ただし、「&」の前の英単語が不完全な場合は 検索できません。 マランサムハウス英和大辞典》 486件 17 「大学報子」 486件 17 We ve tried shoul everything to get it. get into accord with the atmosphere of the place we've get to have a full account of this business. become [or get] acquainted with many tongues become [or get] acquainted with many tongues berverbody wants to get into the act. The patients acted out early traumas by getting angry-4x soon as we get his decision, we'll take action. gain [or get, win] an advantage over a person • We've tried about everything to get it. それを手に入れるためにほとんど何でもやった

## 特定の英単語を含む成句を検索する

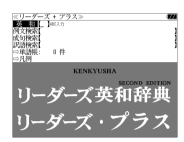
入力した英単語(単数または複数)を使った成句を「ランダムハウス英和大辞典」または「リーダーズ英和辞典」「リーダーズ・プラス」の中から別々に検索します。

例:「keep」と「up」を含む成句を「リーダーズ英和辞典」 「リーダーズ・プラス」を使って調べる

¶ 対 を 1回または2回押して、「リーダーズ+プラス」の画面にします。

★加大課機を押すたびに「ランダムハウス英和大辞典」と「リーダーズ + プラス」の初期画面が交互に表示されます。

メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (☆〒43ページ)



**2** ▽ / △ を使って、[成句検索] を選択します。

「成句検索」が反転表示されます。



《リーダーズ + プラス》 成句検索[keep&up\_ リ英和 keep up [save] appearances

J英和 keep the ball rolling=keep up the bal

J英和 keep up a front J英和 keep up with the Joneses

keep up [save] appearances 体面[世間体]をつくろう.

リ英和 keep one's chin up リ英和 keep [wrap (up)]…in cotton wool リ英和 hold [keep] one's end of the bargain up

D英和 hold [keep] one's end up=hold [keep] up one's

3 文字/数字入力キーを使って、調べたい 成句に含まれる英単語のスペルを入力し ます。

例:「keep&up」と入力

入力した英単語を含む成句リストと、プレ ビュー(成句解説の一部)が表示されます。

- 画面の右上に該当する成句の数が表示されます。
   1000以上ある場合は「1000件以上」と表示されます。
- 複数の英単語を 「テュック」 を使って「 & 」で区切って入力することができます。入力したすべての英単語を含む成句リストが表示されます。

- 「&」を入力する前は前方一致です。
- ●「英単語 &」と入力すると、その英単語の変化形を使っている成句も検索します。 例:「take&」と入力 take、takes、taking、took、takenを使っている成句を検索します。
- 入力した英単語を含む成句がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

**4** ▽ / △ を使って、調べたい成句を選択します。

例:「<u>リ英和</u> keep one's chin up」を選択

<成句リストのスクロール>

\_ ▽ │ / [ Δ ] :1 行ずつ ▼沈朏レ / ▲前朏レ :ページごと



5 <sup>決定・駅</sup> を押します。

選択した成句の解説が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

▼ / △ : 1 行ずつ

▼焼魮 / Δ前魮 : 成句リスト順



英和 chin

- 成句の全画面表示から、その成句が含まれる見出し語の画面にジャンプすることができます。 (<>>> 222ページ)

#### 不完全な英単語を入力した場合

入力文字の最後の英単語が不完全なスペルで も、成句を検索することができます。英単語 をひとつだけ入力した場合も、不完全なスペ ルで成句を検索できます。

例:「keep&u」と入力

ただし、「&」の前の英単語が不完全な場合は 検索できません。



## 新和英大辞典を使う

研究社「新和英大辞典 電子増補版」の内容を収録しました。

(写真、図表、一部の付録は除く)

## 見出し語を検索する

例:「要求」の和英訳を調べる

(大学学院) を押すたびに「新和英大辞典」と「自然科学系和英大辞典」の初期画面が交互に表示されます。

◆メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (②→43ページ)



### **2** 文字/数字入力キーを使って、調べたい 日本語を入力します。

例:ローマ字で、「YOUKYUU」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する見出しリストと、プレビュー(和英訳の一部)が表示されます。



- ●入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。 見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

(学) 「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ

# **3** ▽ / △ を使って、調べたい見出し語を選択します。

例:「研和大」ようきゅう2【要求】」を選択

#### <見出しリストのスクロール>

\_∇\_/ Δ\_ :1行ずつ

▼ଆ! / Δ前!!! : ページごと

## ▲ <sup>決定・訳</sup> を押します。

選択した見出し語の和英訳が全画面表示されます。

#### < 全画面のスクロール >

put in a claim for damages

## 複合語を検索する

和英辞典の複合語を直接検索することができます。

例:「正式受諾」の和英訳を調べる

> メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (金子43ページ)



2 文字/数字入力キーを使って、複合語を 直接入力します。

> 例:ローマ字で、「SEISHIKIJYUDAKU」と 入力

> ローマ字がひらがなに変換され、該当する見出しリストと、プレビュー(和英訳の一部)が表示されます。



- ●入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。 見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

(学) 「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ **3** ▽ / △ を使って、調べたい見出し語を選択します。

例: そのまま「せいしきじゅだく【正式受諾】」 を選択

#### <見出しリストのスクロール>

▽ / △ :1 行ずつ

▼ぬ眦 / ▲前馳 : ページごと

複合語の解説部分が表示されます。

※新印文子辞典》

国正文書
(a) formal acceptance.

国文語前記
an acceptance speech.

国文語書
(a) written acceptance.

5 必要に応じて画面をスクロールします。

例: 🖏 を 1 回押します。

見出し語の和英訳が表示されます。

#### <全画面のスクロール>

▼ / △ :1行ずつ <sup>||||ページ|</sup> :ページごと 新和英大辞典》
しった〈受治
(an) acceptance.
~する
accept (an offer); agree to (the conditions).
②就任を今する
accept the post (of chairman)
・申し出のあった系明を今する
agree [accept, (文) assent, give one's assent] to the terms offered.
②一〇〇〇四連
an affirmative reply; (write back, reply with) a letter of acceptance.
□正大芸能
(a) formal acceptance.
□武元芸能
(a) formal acceptance.

## 自然科学系和英大辞典を使う

小倉書店「自然科学系和英大辞典 増補改訂新版 (第4版)」の内容を収録しました。 (写真、図表、一部の付録は除く)

•【和文検索】

入力した日本語の単語(単数または複数)を使った和文を検索します。

## 見出し語を検索する

例:「導体」の和英訳を調べる

| 大部 を押すたびに「新和英大辞典」と「自然科学系和英大辞典」の初期画面が交互に表示されます。

メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (<3デ43ページ)</li>



**2** 文字/数字入力キーを使って、調べたい 日本語を入力します。

例:ローマ字で、「DOUTAI」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する見出しリストと、プレビュー(和英訳の一部)が表示されます。



- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。 見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

(学) 「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ **3** ▽ / △ を使って、調べたい見出し語を選択します。

例:「導体〔熱、電気の〕」を選択

<見出しリストのスクロール>

\_ ▽ ] / [ Δ ] :1 行ずつ ▼スメユル / Δ前朏レ :ページごと

**▲** <sup>決定・訳</sup> を押します。

選択した見出し語の和英訳が全画面表示されます。

- (主)見出し語の後には、頭に◆マークが付いた(副) 見出し語が表示されます。
- (副) 見出し語を直接検索することもできます。

5 必要に応じて画面をスクロールします。

●(副) 見出し語の後には、例文が表示されます。

<全画面のスクロール>

▽ / △ :1 行ずつ

「ホヘーシ / \^x^-シ : ページごと

## 特定の日本語を含む和文を検索する

入力した日本語の単語(単数または複数)を使った和文を検索します。

例:「ぶんし」と「こうぞう」を含む例文を調べる

1 禁: 鰤を1回または2回押して、「自然科学系和英大辞典」の画面にします。

(無) (無) を押すたびに「新和英大辞典」と「自然科学系和英大辞典」の初期画面が交互に表示されます。

メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (ペテ43ページ)



**2** ▽ / △ を使って、[和文検索] を選択します。

[和文検索] が反転表示されます。



**3** 文字/数字入力キーを使って、調べたい 日本語を入力します。

> 例:ローマ字で、「BUNSHI&KOUZOU」と 入力

> ローマ字がひらがなに変換され、該当する和 文リストと、プレビュー(和英訳の一部)が 表示されます。



(学) 「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ

●画面の右上に該当する和文の数が表示されます。1000以上ある場合は「1000件以上」と表示されます。

- 複数の単語を 「元ック」 を使って「 & 」で区切って入力することができます。入力したすべて の単語を含む和文リストが表示されます。
- 「&」を入力する前は前方─致です。
- 入力した単語を含む和文がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

# **4** ▽ / △ を使って、調べたい和文を選択します。

例:「化学変化などにより分子構造が変わる」 を選択

#### <和文リストのスクロール>

▼ / △ : 1 行ずつ▼ 放出 / ▲前出 : ページごと

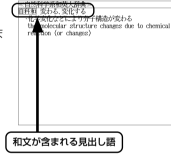


う <sup>決定・訳</sup> を押します。

選択した和文の解説が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

▼炊黜 / ▲煎匙 : 和文リスト順



- 和文の全画面表示から、その和文が含まれる見出し語の画面にジャンプすることができます。(△罗 222 ページ)

#### 不完全な単語を入力した場合

入力文字の最後の単語が不完全なつづりで も、和文を検索することができます。単語を ひとつだけ入力した場合も、不完全なつづり で和文を検索できます。

例:「BUNSHI&KO」と入力

ただし、「&」の前の単語が不完全な場合は検索できません。



## 180万語 /37 万語対訳大辞典を使う

日外アソシエーツ

「180 万語対訳大辞典 科学・医学・工学・農学・化学・ビジネス」 「人文社会 37 万語対訳大辞典」

の内容を収録しました。

- 英和と和英、記号・数字で始まる語句の検索ができます。
- 部分的にしかわからない、うろ覚えの単語を検索できます。

## 見出し語を検索する(英和)

例:「GDP」の対訳を 180 万語対訳大辞典を使って調べる

1 <u>| ⑩暦・37万</u> を1回または2回押して、「180 | 万語対訳大辞典」の画面にします。

|80万語対訳大辞典] を押すたびに「180万語対訳大辞典」と「37万語対訳大辞典」の初期画面が交互に表示されます。

メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (<35~43ページ)</li>



**2** ▽ / △ または <sup>ໝ</sup> / <sup>ஊ</sup> を使って、 [英和]または[和英]を選択します。

例:そのまま [英和] を選択します。



3 文字/数字入力キーを使って、調べたい 英単語のスペルを入力します。

例:「gdp」と入力

入力した文字列に該当する見出しリストと、 プレビュー(英和訳の一部)が表示されます。



- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。 見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

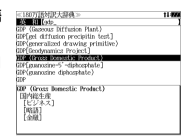
(学)「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ

**4** ▽ / △ を使って、調べたい見出し語を選択します。

例:「GDP (Gross Domestic Product)」 を選択

#### <見出しリストのスクロール>

▼ / △ : 1 行ずつ▼ 次 : 1 行ずつ

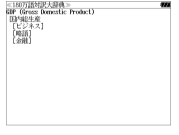


選択した見出し語の対訳が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

∇ / Δ : 1 行ずつ
\*\*-> / \*\*\* : ページごと

▼沈朏! / <u>▲前朏!</u> :登録見出しリスト順



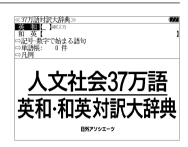
## 見出し語を検索する(和英)

例:「環境」の対訳を37万語対訳大辞典を使って調べる

1 1 回または2回押して、「37 万語対訳大辞典」の画面にします。

| 00万語対訳大辞典] を押すたびに「180万語対訳大辞典] と「37万語対訳大辞典」の初期画面が交互に表示されます。

メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (☆〒43ページ)



[和英] が反転表示されます。



**3** 文字/数字入力キーを使って、調べたい 日本語を入力します。

例:ローマ字で、「KANKYOU」と入力

ローマ字がカタカナに変換され、該当する見出しリストと、プレビュー(和英訳の一部)が表示されます。



- ●入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。 見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

(学) 「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ

108

**4** ▽ / △ を使って、調べたい見出し語を選択します。

例:「環境」を選択

この例では既に目的の見出し語「環境」が選択されています。

#### <見出しリストのスクロール>

▼ / △ : 1 行ずつ▼燃料 / ▲ ii無い : ページごと



**5** 決定・駅 を押します。

選択した見出し語の対訳が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>



## 記号・数字で始まる語句を検索する

例: 「3'-carbon atom end」の対訳を 180 万語対訳大辞典を使って調べる

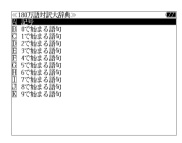
|80万語対訳大辞典] と「37万語対訳大辞典」の初期画面が交互に表示されます。

◆メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (<25~43ページ)</li>



**2** ▽ / △ または <sup>ໝ</sup> / ♣ を使って、 [記号・数字で始まる語句] を選択し、 <sup>決定・派</sup> を押します。

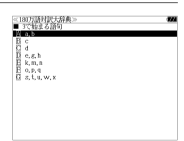
用語のリストが表示されます。



**3** ▽ / △ を使って、記号、または最初の数字を選択し、除定: M を押します。

例:「圓3で始まる語句」を選択

● 先頭のアルファベットマークと同じアルファベット キーを押すと直接、選択できます。



**4** ▽ / △ を使って、最初の数字に続く アルファベットを選択し、決定・駅 します。

例:「Bc」を選択

- 先頭のアルファベットマークと同じアルファベット キーを押すと直接、選択できます。
- ●「記号、0、6~9で始まる語句」の場合はこの操作 無しに語句を選択する画面になります。

例:「D 3' -carbon atom end」を選択

<語句リストのスクロール>

∇ / Δ : 1 行ずつ

「➡^-ÿ / 「 ̄^y または ▼次貼 / ▲前貼 : ページごと

<b>※180万語対訳大辞典≫</b>	1:774
■ 3で始まる語句	
● c	
□ 3/C 3/c (three-conductor)	
B 3',5'-cyclic monophosphate	
3:5-cyclic AMP synthetase	
D 3'-carbon atom end	
E 3C catalogue	
F 3C (command, control, communication)	
G 3C (communication, computation, control)	
3'-carbon atom end	
3' 炭素原子末端	
[BIO]	

**6** 決定・訳 を押します。

選択した語句の解説が全画面表示されます。

●語句の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接、全画面表示になります。

(180万語対訳大辞典》) '-carbon atom end	7///
'-carbon atom end	
3'炭素原子末端	
[BIO]	
[DIO]	

## オックスフォードの辞典を使う

#### オックスフォード大学出版局

「Oxford Advanced Learner's Dictionary, Seventh Edition」(略号 OALD) 「Oxford Guide to British and American Culture. Second Edition」 (略号 OGBAC) The Concise Oxford Thesaurus, Second Edition

(略号 COT)

の内容を収録しました。 (写真、図表、一部の付録は除く。)

- 見出し語に付随する例文、解説は [例文・解説] キーで、成句は [成句・熟語] キーを使っ て簡単に見ることができます。
- 部分的にスペルのわからない英単語も検索できます。
- 【例文検索機能】

入力した英単語(単数または複数)を使った例文を検索します。

•【成句検索機能】

入力した英単語(単数または複数)を使った成句をデータからピックアップして、その意味 を解説します。

## 見出し語を検索する

例:OALDを使って「qain」の意味を調べる

フォードの辞典「OALD/OGBAC/COT」 の画面にします。

> <sup>媄・朔湖</sup>を押すたびにオックスフォードの辞典 「OALD/OGBAC/COT」と「英和活用大辞 典上の初期画面が交互に表示されます。

> ◆メニュー画面から目的の辞書を選択することもでき ます。 (今7 43ページ)



文字/数字入力キーを使って、調べたい 英単語のスペルを入力します。

例:「qain」と入力

入力した文字列に該当するOALDとOGBAC の見出しリストと、プレビュー(解説の一部) が表示されます。



- ◆入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。 見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補があり ません。」と表示されます。

☞ 「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ

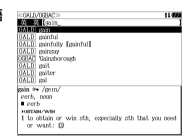
## **│▽│/│△│を使って、調べたい見出し語** を選択します。

例:「OALD qain」を選択

この例では既に目的の見出し語 「OALD gain」が選択されています。

#### <見出しリストのスクロール>

▽ | / | △ | : 1 行ずつ / <u>Aii!!!!</u> :ページごと



## <sup>決定・駅</sup> を押します。

選択した見出し語の解説が、全画面表示され ます。

#### <全画面のスクロール>

: 1 行ずつ

: ページごと

: 同一辞書見出しリスト順



## 見出し語に付随する例文を見る

見出し語に付随する例文がある場合、解説の全画面表示から見ることができます。

例:OALDの「gain」に関連する例文を調べる

画面の中で最初の例文マークに関連するプレビュー(例文解説の一部)が表示されます。

- ●例文は、解説の全画面表示に例文マークがあるときに見ることができます。例文マークが表示されていないときは、予め画面をスクロールし、例文マークが見えるようにします。

例文マーク: **EX** 

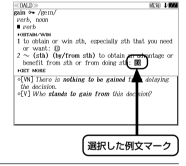
●解説の全画面表示に例文マークがない場合は、「例 文・解説がありません。」と表示されます。



**2** △ / ▽ / ♥▽ / ▷ を使って、調べたい例文マークを選択します。

例:2番目の例文マークを選択

選択した例文マークが反転表示に変わります。



3 決定・駅 を押します。

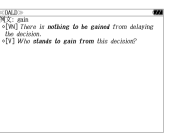
選択した例文マークの内容が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

∇ / Δ : 1 行ずつ

Ĭ^-シ / [¾^-シ] : ページごと

● ▼燃出 / ▲ 順制 を使うと、例文を終了し、次または 1 つ前の見出し語の解説の全画面表示になります。



## 見出し語に付随する成句を見る

見出し語に付随する成句がある場合、解説の全画面表示から見ることができます。

例:OALDの「gain」に関連する成句 を調べる

解説の全画面表示で、見出し語に付随する成句があるときは、画面右上に [成句] マークが表示されます。



見出し語に付随する成句リストとプレビュー (成句解説の一部) が表示されます。

● |戻る<sup>・クリア</sup>| を押すと解説の全画面表示に戻ります。



**2** ▽ / △ を使って、調べたい成句を選択します。

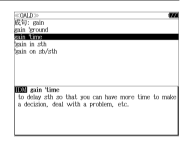
例:「gain time」を選択

<成句リストのスクロール>

\_ ▽ ] / [ △ ] :1 行ずつ

<sup>前ヾ━シ</sup> / [ಙヾ━シ] : ページごと

▼沈朏 / Δ前朏 : ページごと



③ 決定・訳 を押します。

選択した成句の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

▽ | / | △ | :1 行ずつ

「ホヘージ / 「メページ :ページごと

▼焼魮 / ▲煎匙 : 成句リスト順

to delay sth so that you can have more time to make

a decision, deal with a problem, etc.

IDM gain 'time

## 派生語、複合語を検索する

派生語、分離複合語を直接検索することができます。

例:OALDの「publicly」を調べる

一 を押すたびにオックスフォードの辞典 「OALD/OGBAC/COT」と「英和活用大辞 典」の初期画面が交互に表示されます。

◆メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (<⇒ 43ページ)</li>



**2** 文字/数字入力キーを使って、派生語のスペルを入力します。

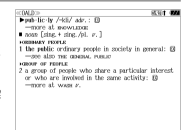
例:「publicly」と入力



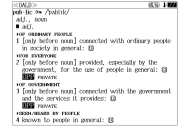
③ 決定・訳 を押します。

「**public**」の派生語「**publicly**」の解説に なります。

画面をスクロールし、元になる見出し語の解 説を見ることもできます。



「**public**」の解説が最初から全画面表示されます。

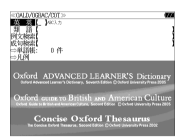


## 類語を調べる

例:COTを使って「fresh」の類語を調べる

整瀬 を1回または2回押してオックス フォードの辞典「OALD/OGBAC/COT」 の画面にします。

> ◆メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (<字 43ページ)</li>



**2** ▽ / △ を使って、[類語] を選択します。

「類語」が反転表示されます。



3 文字/数字入力キーを使って、調べたい 英単語のスペルを入力します。

例:「fresh」と入力

入力した文字列に該当する COT の見出しリストと、プレビュー(解説の一部)が表示されます。



- ◆入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。 見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

(学) 「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ

## **4** ▽ / △ を使って、調べたい見出し語を選択します。

例:「fresh」を選択

この例では既に目的の見出し語「**fresh**」が 選択されています。

#### <見出しリストのスクロール>

▽ / △ :1行ずつ

▼燃料 / ▲煎料 : ページごと

## **5** <sup>決定・駅</sup> を押します。

選択した見出し語の類語が、全画面表示されます。

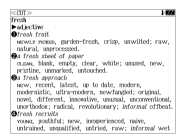
#### <全画面のスクロール>

▽ / △ :1行ずつ

<sup>前ページ</sup> / <sup>次ページ</sup> : ページごと

▼焼魮 / ▲ 前 :見出しリスト順





## 特定の英単語を含む例文を検索する

入力した英単語(単数または複数)を使った例文を OALD 及び COT から検索します。

例:「sky」と「blue」を含む例文を調べる

**1** 禁<sup>・無講</sup> を 1 回または2回押してオックス フォードの辞典「OALD/OGBAC/COT」 の画面にします。

> メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (公学 43ページ)



**2** ▽ / △ を使って、[例文検索] を選択します。

「例文検索」が反転表示されます。



例:「入力語順を保持せず検索します。」を選択

●複数の単語を入力した場合、「入力語順を保持せず検索します。」を選択すると、入力した順に関係なく単語を使う例文を検索します。

「入力語順を保持し検索します。」を選択すると、入力した順に単語を使う例文を検索します。



# 4 (決定・駅 を押し、文字/数字入力キーを使って、調べたい英単語のスペルを入力します。

例:「sky&blue」と入力

入力した英単語を含む例文リストと、プレビュー(例文解説の一部)が表示されます。

- 画面の右上に該当する例文の数が表示されます。 1000以上ある場合は「1000件以上」と表示されます。
- 複数の英単語を 「キェック」 を使って「 & 」で区切って入力することができます。入力したすべての英単語を含む例文リストが表示されます。
- ●「Oxford Advanced Learner's Dictionary (OALD)」の例文、「The Concise Oxford Thesaurus (COT)」の例文の順に表示されます。
- 「&」を入力する前は前方─致です。
- ●「英単語 &」と入力すると、その英単語の変化形を使っている例文も検索します。

例:「take&」と入力

take、takes、taking、took、takenを使っている例文を検索します。

- 「語順指定:なし」を指定した場合、 & は正転表示されますが、「語順指定:あり」を指定した場合、 & が反転表示されます。
- ◆入力した英単語を含む例文がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

## **5** ▽ / △ を使って、調べたい例文を選択します。

例:「<u>OALD</u> The sun blazed down from a clear blue sky.」を選択

#### < 例文リストのスクロール>

▽ / △ :1 行ずつ

▼次則 / ▲前則 : ページごと



別文検索[sky&blue\_ OALD In 'the blue sky' and 'a family busines

a clear blue sky

and 'family' are attributive.

OALD a blue sky with fleecy clouds

a clear blue sky betokening a fine day

NALD The sun blazed down from a clear blue sky

OALD The government has been doing some blue-sky

DALD The air was crisp and clear and the sky was

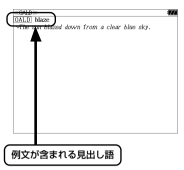
◇In 'the blue sky' and 'a family business', 'blue

選択した例文の解説が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

▽ | / | △ | :1 行ずつ

▼沈馳 / ▲前馳 : 例文リスト順



- 【禁止】 / ▲ 順触 を使うと、全画面表示のまま、次または 1 つ前の例文解説を表示することができます。 手順 4 で表示した例文リストの順で表示されます。
- ●例文の全画面表示から、その例文が含まれる見出し語の画面にジャンプすることができます。(金) 222ページ)

#### 不完全な英単語を入力した場合

入力文字の最後の英単語が不完全なスペルで も、例文を検索することができます。英単語 をひとつだけ入力した場合も、不完全なスペ ルで例文を検索できます。

例:「sky&b」と入力

ただし、「&」の前の英単語が不完全な場合は 検索できません。



## 特定の英単語を含む成句を検索する

入力した英単語(単数または複数)を含む成句を OALD から検索します。

例:「find」を含む成句を調べる

整 無期 を 1 回または2回押してオックス フォードの辞典「OALD/OGBAC/COT」 の画面にします。

夢・辣椒 を押すたびにオックスフォードの辞典
「OALD/OGBAC/COT」と「英和活用大辞
典」の初期画面が交互に表示されます。

メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (金 43ページ)



**2** ▽ / △ を使って、[成句検索] を選択します。

「成句検索」が反転表示されます。



3 文字/数字入力キーを使って、調べたい 成句に含まれる英単語のスペルを入力し ます。

例:「find」と入力

入力した英単語を含む成句リストと、プレビュー(成句解説の一部)が表示されます。

- 画面の右上に該当する成句の数が表示されます。 1000以上ある場合は「1000件以上」と表示されます。
- 複数の英単語を (デェック) を使って「&」で区切って入力することができます。入力したすべての英単語を含む成句リストが表示されます。
- ©ALD) | 18ft | 177 | 18ft | 1

- 「&」を入力する前は前方─致です。
- ●「英単語 &」と入力すると、その英単語の変化形を使っている成句も検索します。例:「take&」と入力 take、takes、taking、took、takenを使っている成句を検索します。
- 入力した英単語を含む成句がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

**4** 【\*\*\*\* / ▲ \*\*\*\*\* と ▽ / △ を使って、調べたい成句を選択します。

例:「OALD find your feet」を選択

#### <成句リストのスクロール>



選択した成句の解説が、全画面表示されます。

#### < 全画面のスクロール >

∇ / Δ : 1 行ずつ

「ホヘーシ / 「メペーシ : ページごと

▼沈朏 / ▲前魁 : 成句リスト順



- Ž製型 / ▲ を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前の成句解説を表示することができます。手順3で表示した成句リストの順で表示されます。
- 成句の全画面表示から、その成句が含まれる見出し語の画面にジャンプすることができます。(全学 222 ページ)

#### 不完全な英単語を入力した場合

入力文字の最後の英単語が不完全なスペルで も、成句を検索することができます。英単語 をひとつだけ入力した場合も、不完全なスペ ルで成句を検索できます。

例: 「**fin**」と入力



## 英和活用大辞典を使う

研究社「新編 英和活用大辞典」の内容を収録しました。

(写真、図表、一部の付録は除く。)

- ●見出し語の用例を連語関係別に「例文・解説」キーで簡単に見ることができます。
- パターン別に入力した連語から用例を検索できます。
- 入力した英単語(単数または複数)を使った例文を英和活用大辞典の中から検索します。
- 見出し語の訳語から見出し語を逆に検索できます。

## 見出し語とその用例を検索する

例:「lane」の英和訳と用例を調べる

1 <sup>英・知湖</sup>を1回または2回押して「英和活用大辞典」の画面にします。

夢・ 無いできますが、 要ができますが、 要ができますが、 では、 要ができますが、 要ができままができますが、 要ができままができますが、 要ができまない。 またまだまが、 要ができまない。 またまない またまないまない またまない またまない

メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (cを 43ページ)



**2** 文字/数字入力キーを使って、調べたい 英単語のスペルを入力します。

例:「lane」と入力

入力した文字列に該当する見出しリストと、 プレビュー(英和訳の一部)が表示されます。



- ●入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。 見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

(学) 「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ **3** ▽ / △ を使って、調べたい見出し語を選択します。

例:「lane」を選択

この例では既に目的の見出し語「lane」が選択されています。

<見出しリストのスクロール>

▽ / △ : 1 行ずつ▼次則は / ▲前則は : ページごと

**4** <sup>決定・訳</sup> を押します。

選択した見出し語が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

│ ▽ │/ │ △ │ : 1 行ずつ

#ベージ / [☆ベージ] : ページごと

▼焼地 / ▲ 前地 : 見出しリスト順

**5** 一般 を押します。

画面の中で最初の例文マークが反転され、見 出し語を使った連語関係のプレビュー(用例 の一部)が表示されます。

再度 (放懈) または (戻る<sup>\*ウリア</sup> を押すと英和訳の全画 面表示に戻ります。

例文マーク: 文

**6** △ / ▽ / ☞ / 添 を使って、調べたい連語関係の例文マークを選択します。

例:3つ目の例文マークを選択

選択した例文マークが反転表示に変わります。

※英和活用大辞典》
lane n.
小道: (車の)申議: 規定航路: (ボウリングの)レーン. (動師・1度) (開答前・名詞・1度) (開答詞・1度) (計画詞詞図)
 \*stray down [up] a lane 小道に迷いこむ・eget in the city to center 都心に向かう正しい申譲に入る。 (本ep [stay] in one lane (運転中)申譲を変えない。

**7** 決定・訳 を押します。

選択した連語関係の用例が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

▽ / △ : 1 行ずつ

<sup>前ページ</sup> / <sup>次ページ</sup> : ページごと

● 【VRIII】 / Lill / Lill を使うと、用例を終了し、次または1つ前の見出し語の全画面表示になります。

≪英和活用大辞典≫ 例文: lane ◆stray down [up] a lane

(運転中)車線を変えない ◆cross [get] over into the other lane (車が)別の車線へと移る

◆labor up a steep winding lane 険しい曲がりくねった小道を苦労して登る.

\*Stray down [up] a lane 小道に迷いこむ \*get in the right lane for the city center 都心に向かう正しい車線に入る \*keep [stay] in one lane

## 連語関係から用例を検索する

例:「get」と「into」が連語関係になっている例文を調べる

1 禁機 を1回または2回押して「英和活用大辞典」の画面にします。

夢・辣師を押すたびにオックスフォードの辞典「OALD/OGBAC/COT」と「英和活用大辞典」の初期画面が交互に表示されます。

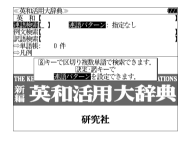
メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (公学 43ページ)



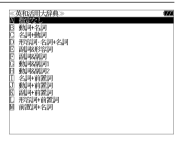
**2** ▽ / △ を使って、[連語検索] を選択します。

「連語検索」が反転表示されます。

[連語パターン] は 「指定なし」 になっています。



連語関係のパターンが表示されます。

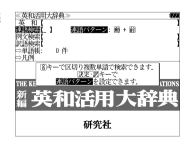


**4** ▽ / △ を使って、連語パターンを選択し、決定・駅 を押します。

例:「」動詞+前置詞」を選択

選択した連語パターンの連語を入力できます。

● 先頭のアルファベットマークと同じアルファベット キーを押すと直接選択できます。



# 5 文字/数字入力キーを使って、連語に含まれる英単語(単数または複数)を入力します。

例:「get&into」と入力

入力した英単語を含む例文リストと、プレビュー(例文解説の一部)が表示されます。



- ●画面の右上に該当する例文の数が表示されます。1000以上ある場合は「1000件以上」と表示されます。
- 複数の英単語を 「?\*&」を使って「 & 」で区切って入力することができます。入力したすべての英単語を含む例文リストが表示されます。
- 「&」を入力する前は前方一致です。
- ●「英単語 &」と入力すると、その英単語の変化形を使っている例文も検索します。 例:「take&」と入力 take、takes、taking、took、takenを使っている例文を検索します。
- ●入力した英単語を含む例文がない場合、または選択した連語パターンに合致しない場合は、 「該当する候補がありません。」と表示されます。

# **6** ▽ / △ を使って、調べたい例文を選択します。

例:「The train gets into the city at 3:30.」を選択

<例文リストのスクロール>

\_∇\_/ / Δ :1 行ずつ

▼焼魮 / Δ前匙 : ページごと



## **7** <sup>決定・訳</sup> を押します。

選択した例文の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

| ▽ | / | △ | :1行ずつ

<sup>Ĭ^-シ</sup> / <sup>| スヘーシ</sup> : ページごと

<u>▼姚毗</u> / <u>▲蒯毗</u> : 見出しリスト順



▼「XXIIII」 / ▲ MINIIIII を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前の例文解説を表示することができます。手順5で表示した例文リストの順で表示されます。

#### 不完全な英単語を入力した場合

入力文字の最後の英単語が不完全なスペルで も、例文を検索することができます。英単語 をひとつだけ入力した場合も、不完全なスペ ルで例文を検索できます。

例:「get&i」と入力

ただし、「&」の前の英単語が不完全な場合 は検索できません。



## 連語に関係なく例文を検索する

入力した英単語 (単数または複数) を使った例文を、連語に関係なく英和活用大辞典に収録された全ての例文から検索します。

例:「try」と「hard」を含む例文を調べる

1 無期 を1回または2回押して「英和活用大辞典」の画面にします。

歴期間を押すたびにオックスフォードの辞典「OALD/OGBAC/COT」と「英和活用大辞典」の初期画面が交互に表示されます。

◆メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (<⇒ 43ページ)</li>



**2** ▽ / △ を使って、[例文検索] を選択します。

[例文検索] が反転表示されます。



**3** <sup>決定・駅</sup> を押し、 ▽ / △ を使って、 [語順指定] を設定します。

例:「入力語順を保持せず検索します。」を選択

● 複数の単語を入力した場合、「入力語順を保持せず検索します。」を選択すると、入力した順に関係なく単語を使う例文を検索します。

「入力語順を保持し検索します。」を選択すると、入 力した順に単語を使う例文を検索します。



例:「try&hard」と入力

入力した英単語を含む例文リストと、プレ ビュー(例文解説の一部)が表示されます。



- ●画面の右上に該当する例文の数が表示されます。1000以上ある場合は「1000件以上」と表示されます。
- 複数の英単語を 「?\*&」を使って「 & 」で区切って入力することができます。入力したすべての英単語を含む例文リストが表示されます。
- 「& | を入力する前は前方─致です。
- ●「英単語 &」と入力すると、その英単語の変化形を使っている例文も検索します。 例:「take&」と入力
- take、takes、taking、took、takenを使っている例文を検索します。
- 「語順指定:なし」を指定した場合、 & は正転表示されますが、「語順指定:あり」を指定した場合、 & が反転表示されます。
- ◆入力した英単語を含む例文がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

**5** ▽ / △ を使って、調べたい例文を選択します。

例:「They bargained hard to try and get Saturday off.」を選択

#### <例文リストのスクロール>

▼ / △ : 1 行ずつ▼ X規址 / ▲ 類型は : ページごと

※ 英和活用大辞典》

| 例文模式 (tryshard:
| We tried to alone for the past by working harder. |
| We tried to alone for the past by working harder. |
| When we put him to a bit of hard training, he tried ◆ She tried hard to bring her husband back to a normal-we try to custion our children from the hard realitie-we tried to arill in the idea that honor is more import that been drilled into them that they can do almost-ble knew he had had one too many and he tried hard to ◆ They bargained hard to try and get Saturday off.

土曜は動務しなくてもよいようにしようと懸命に交渉した

**6** 決定・駅 を押します。

選択した例文の解説が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

▼焼土 / Δ前土 : 見出しリスト順

※英和活田大野県≫
 英透園 \*bargain
 \*They bargained hard to try and get Saturday off.
 士曜は動情しなくてもよいようにしようと懸命に交渉した

▼沈魁 / ♣️訓組 を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前の例文解説を表示することができます。手順4で表示した例文リストの順で表示されます。

#### 不完全な英単語を入力した場合

入力文字の最後の英単語が不完全なスペルで も、例文を検索することができます。英単語 をひとつだけ入力した場合も、不完全なスペ ルで例文を検索できます。

例:「try&ha」と入力

ただし、「 & 」の前の英単語が不完全な場合 は検索できません。



research in this field. この分野の最近の研究を十分に利用しようとしてきた

## 訳語から見出し語を検索する

見出し語の訳語から見出し語を和英検索できます。

例:「境界」に対応する見出し語を調べる

用大辞典しの画面にします。

> 「OALD/OGBAC/COT」と「英和活用大辞 典しの初期画面が交互に表示されます。

> ●メニュー画面から目的の辞書を選択することもでき ます。 (今7 43ページ)



△ を使って、[訳語検索] を選択 します。

「訳語検索」が反転表示されます。



文字/数字入力キーを使って、調べたい 日本語を入力します。

例:ローマ字で、「KYOUKAII と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する見 出しリストと、プレビュー(見出し語画面の 一部)が表示されます。

《英和活用大辞典》	11:32/4
<b>以間後を</b> 【きょうかい_	
協会〈association〉	
境界<'border>	
境界<¹bound>	
境界〈boundary〉	
教会 <church></church>	
境界<'confine>	
協会(consortium)	
境界〈demarcation〉	
association n.	
(1)結びつき;連想;交際;関係.	
【動詞+】図	
[+動詞]図	
【形容詞·名詞+】図	
【前置詞+】図	

- ◆入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。 見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補があり ません。」と表示されます。

☞「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正|41ページ ▽ / △ を使って、調べたい見出し語 を選択します。

例:「境界〈¹border〉」を選択

<見出しリストのスクロール>

| △ | :1 行ずつ | ・ページごと

境界〈'border〉 境界<'bound> 境界〈boundary〉 数全(church) 境界<'confine> 協会〈consortium〉 境界〈demarcation〉 border n. 'border n. 境界(線)、国境;緑(ふち)、へり、 【動詞+】図 【形容詞・名詞+】図 【前置詞+】図 【+前置詞】図

<sup>決定・駅</sup> を押します。

選択した見出し語が全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

| △ | :1 行ずつ : ページごと



′ ㎢岻 を使うと、アルファベット順に次または1つ前の見出し語の全画面表示になり ます。

132 「一部を省略した入力」42ページ

## ブリタニカ国際大百科事典を使う

「ブリタニカ国際大百科事典 電子辞書対応小項目版」の内容を収録しました。

- 見出し語は日本語と英語の両方から検索できます。
- 同音異義語は見出し語のリスト表示で、検索も簡単です。
- 部分的にしかわからない、うろ覚えの単語を検索できます。

(キーワード検索)

• 説明文に含まれる言葉から見出し語を検索します。

(ジャンル別事典)

6つのジャンルに該当する見出し語を集めました。

(音声機能)

• 有名なクラシック音楽やオペラの冒頭部分 15 秒程度を聞くことができます。

## 見出し語を検索する、音声を聞く

例:「ベートーベン」を調べる

ブリタニカ を押します。

「ブリタニカ国際大百科事典」の初期画面が 表示され、[日本語] が反転表示されます。

メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (②デ43ページ)



例:[日本語]を選択します。



例:そのまま「指定なし」を選択

#### <分野リストのスクロール>

\_ ▽ / △ :1行ずつ <sup>|||へ-ジ|</sup> / <sup>|||へ-ジ|</sup> :ページごと

|沈朏 / ▲前朏| : ページごと



> 例:ローマ字で、「BE-TO-BENN」と入力 ローマ字がひらがなに変換され、該当する見 出しリストと、プレビュー(解説の一部)が 表示されます。



- ◆入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。 見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

(季)「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ

**5** ▽ / △ を使って、調べたい見出し語 を選択します。

例:「ベートーベン」を選択

この例では既に目的の見出し語「ベートーベン」が選択されています。

#### <見出しリストのスクロール>

\_∇\_\_/ Δ\_\_ : 1 行ずつ

【俎虬 / ▲前虬 :ページごと



<sup>決定・訳</sup> を押します。

選択した見出し語の解説が全画面表示されま す。

#### <全画面のスクロール>

Δ : 1 行ずつ

前ペ**ー**ジ : ページごと

▼沈朏 / ▲前朏 : 見出し語順

《ブリタニカ》 ベートーベン

Re-thown, Ludwig van
[生] 1770, 12, 17. (流礼)ボン
[没] 1627, 3.65、ウィーン
[決] 1627, 3.65、ウィーン
ドイツの作曲家、ウィーン古典派様式の完成者で、西洋音楽の代梁的巨匠の一人。幼少崎から文観にきびトレ・ピアノの訓練を受け、1782年にボンの直延乱拝室のオルガン奏者になったが、92年ウィーンに出,カイドン。よンシク。トサリエリ、カアルアレーツルガーらに師事。またフルトシュタイン伯、リヒノフスキー公、ルドルフ大公ら貴族の後援を得て活躍、整度を失うなど、大きな不幸に遭遇しながら、それらを克服して多くの操作を残した。代表作品は文楽側も、ピアノ指奏曲は、オペラピッフィデリオ』、ミサ曲2、弦楽四重奏曲 16, ピアノ用ソナタ 32.

፝⇔゚を押して画面を送ります。

《ブリタニカ》



『交響曲第3番変ホ長調「英雄」Jop. 55, 第1楽章, ベートーベ 『交響曲第5番ハ短測「運命」Jop. 67, 第1楽章、ベートーベン作曲、オットー・クレンペラー指揮・ウィーン交響楽団

<sup>決定・駅</sup> を押します。

英単語または (1) マークが反転表示されま す。

●画面に英単語または (1) マークがない場合、「音声 データがありません。」と表示されます。 (金) 「発音機能」49ページ)



『交響曲第3番変ホ長調「英雄」」pp. 55, 第1楽章、ベートーベン作曲、アルトゥーロ・トスカニーニ指揮、NBC交響楽可**®** 『弦楽四重奏曲第7番へ長調「ラズモフスキー」。pp. 59-1, 第 \*\* 5次(21年 英田寿/ 音\* ) 長瀬 / ノスモノスヤー 100・59・1, 寿/ 東章 ベートーベン作曲、ベーク改築和重奏団物 オペラ『フィデリオ』序曲レオノーレ築を書 op. 72、ベートーベン作曲、ウィルヘルム・フルトベングラー指揮、ベルリン・フィルソーモニー管弦製団(1953) 動

『交響曲第5番ハ短測「運命」Jop. 67,第1楽章、ベートーベン作曲、オットー・クレンペラー指揮・ウィーン交響楽団

□ / □ / ️ / ️ / 🏠 を使って、音声 を聞きたい (1) マークを選択します。

例:そのまま1番目の 🕼 マークを選択



ペートーペン 「矢響曲第3番変末長調・英雄」」の9.5。第1楽章、ベートーベン作曲、アルトゥーロ・トスカニーユ指揮、NDで、響契1個 「弦楽四重奏曲第7番へ長調・ラズモフスキー」。19.5日、第 業章、ベートーベン作曲、ベーク弦楽四重奏打動 オペラ「フィデリオ」庁曲レオノーレ第2番、の。72、ベートーベン作曲、ウィルヘルン・フルトベングラー指揮、ベル リン・フィルハーモニー管弦楽団(1953)側 『交響曲第5番ハ短調『運命』。op. 67, 第1楽章, ベートーベン

作曲、オットー・クレンペラー指揮、ウィーン交響楽団

選択した楽曲の冒頭部分を聞くことができま

● **戻る**'クリア を押すと途中で停止します。

『交響曲第5番ハ短調「運命」Jop. 67, 第1楽章、ベートーベン 作曲、オットー・クレンペラー指揮、ウィーン交響楽団

†1.444

## キーワードから見出し語を検索する

説明文に含まれる言葉から逆に見出し語を検索します。

例:「エジプト」をキーワードにして見出し語を調べる

ブリタニカ を押します。

「ブリタニカ国際大百科事典」の初期画面が 表示され、[日本語] が反転表示されます。

◆メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (☆デ43ページ)



[キーワード] が反転表示されます。



**3** <sup>決定・派</sup>・を押し、 ▽ / △ を使って、 [分野] を指定します。

例:「B芸術」を選択

(または 🕒 を押します。)

<分野リストのスクロール>

▽ / △ :1 行ずつ

▼沈朏 / ★前朏 : ページごと



4 (決定・駅 を押し、文字/数字入力キーを使って、調べたいキーワードを入力します。

例:ローマ字で、「EJIPUTO」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する見 出しリストとプレビュー (解説の一部) が表 示されます。

※ブリクニカ≫
キフーB(えじぶと)
アシュモール研防的
アズバル・モスク
アブシンベルしんでん【アブシンベル神殿】
アフリカびじゅつ【アフリカ美術】
アラバスター
アラブおんがく【アラブ音楽】
イーカー
イスタンブールこうこがくはくぶつかん【イスタンブール・
アシュモールはくぶつかん【アンュモール博物館】
Ashmolean Museum of Art and Archaeology, Oxford
イギリス、オックスフォード・デ学付属の美術館、考古学博物館、1689年に開始、キリスで一般に公開きれた最古
の美術館として知られる。当初、コレクションの内容は
ア年 E. アシュモール市人・デションで

- ◆入力した文字列に該当するキーワードを有する解説文を表示します。
- 複数の語句を  $\begin{bmatrix} f_{2} \psi \chi \\ 2 \psi k \end{bmatrix}$  を使って「 & 」で区切って入力することができます。
- 「&」を入力する前は前方一致です。
- ◆入力した単語を含むキーワードがない場合、「該当する候補がありません。」と表示されます。

**5** ▽ / △ を使って、調べたい見出し語を選択します。

例:「アブシンベルしんでん」を選択

#### <見出しリストのスクロール>

▽ / △ : 1 行ずつ



**6** <sup>決定・訳</sup> を押します。

選択した見出し語の解説が全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

\_ ▽ | / | △ | :1 行ずつ

| 前ページ | / [次ページ | ]

: ページごと

| 「フリフーケー | 「アブシンベル神殿] | Abū Simbel | 古代エジプトの岩簾神殿 エジプトのアブシンベルにあ

古代エシノトの指数性機は、エンケのアンシペルにあり、
のラムセス2世代在位前 130ペー237)の造営でハトルな神をまつる。大小二つの神殿からなり、大神殿は正面高さ 22mの48 38m、現代 65m、入口に高さ 22mの44かラムセス2世像がある。アスワン・ハイダムの建設で神殿の下部が満版に沈むのを避けるため、旧画教育科学文化機関から4年間を費やし、800万ドルの工費で、いままでより60m高、山上に彩築した。1979年⇔フィラエ連解にいたる⇔ヌビア連勝群とともに、世界遺産の文化遺産に登録



### ジャンル別事典から検索する

6つのジャンルに該当する見出し語を集めました。

例:「ポンデュガール」を調べる

1 ブリタニカ を押します。

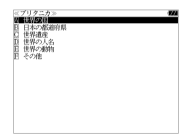
「ブリタニカ国際大百科事典」の初期画面が 表示され、「日本語」が反転表示されます。

◆メニュー画面から目的の辞書を選択することもできます。 (②→43ページ)



**2** ▽ / △ または <sup>\*|漁</sup> / ♣ を使って、 [ジャンル別事典]を選択し、 <sup>決定・説</sup> 乗ります。

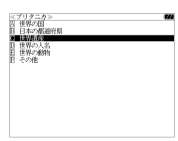
6つのジャンルが順に表示されます。



**3** ▽ / △ を使って「ジャンル」を選択します。

例:「🖸世界遺産」を選択

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



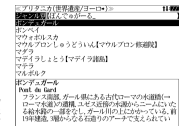
**4** <sup>決定・訳</sup> を押し、 ▽ / △ を使って「ジャンル」を選択します。

例:「□ヨーロッパ地域」を選択

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



> 例:ローマ字で、「PONDHUGA-RU」と入力 ローマ字がひらがなに変換され、該当する見 出しリストとプレビュー(解説の一部)が表 示されます。



- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。 見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

(学) 「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ

**6** ▽ / △ を使って、調べたい見出し語を選択します。

例:「ポンデュガール」を選択

この例では既に目的の見出し語「ポンデュ ガール」が選択されています。

#### <見出しリストのスクロール>

∇ ] / [ Δ ] : 1 行ずつ

▼焼魮 / ▲煎魮 : ページごと



### **7** 決定・訳 を押します。

選択した見出し語の解説が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

▽ | / | △ | : 1 行ずつ

ヾージ/ ゚スページ : ページごと

▼沈點 / ▲前點 : 見出しリスト順



# 新漢語林 を使う

大修館書店「新 漢語林」を収録しました。

- 目的の漢字を5種類の検索方法で単独または自由に組み合わせて検索できます。
- 漢字の「部首解説」は「例文・解説」キーを使って簡単に見ることができます。
- 付随する熟語は [成句・熟語] キーを使って簡単に見ることができます。

### 漢字を部首画数、部首内画数で検索する

例:「縞|を部首画数と部首内画数で調べる

(金 43ページ)

「新漢語林」の初期画面が表示され、[音訓読み] が反転表示されます。



「部首画数」が反転表示されます。

[部首画数] を選択します。

文字/数字入力キーを使って、[部首画数]を入力します。

例: (6) を入力

6画の部首リストが表示されます。



現在のページ/総ページ数

**4** △ / ▽ / ☞ / ☞ を使って、部首を選択します。

例:「糸」を選択

▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼▼\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*</l>



5 決定·訳 を押します。

部首が「糸」の漢字候補が表示されます。

● 漢字が表示される順序は、シフトJISの文字コード 順です



6 上端 / 上端 を使って、併用する検索方法 [部首内画数] を選択します。

> [部首内画数] が反転表示されます。 部首内画数とは総画数から部首画数を引いた ものです。



マ字/数字入力キーを使って、[部首内画数]を入力します。

例: 🖫 🖫 (10) を入力

部首が「糸」で部首内画数が10画の漢字候補が表示されます。

**8** △ / ▽ / ඐ / ඐ を使って、目的の漢字を選択します。

例:「縞」を選択



選択した漢字の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

V / △
前ページ / 次ページ

: 1 行ずつ

<sup>|ヾーシ</sup>| / <sup>「メヘヘーシ</sup>| :ページごと



解説の全画面表示で <sup>▼炊</sup> / ▲ を使うと、新漢語林に登録されている順で、次の漢字または1つ前の漢字の解説が表示されます。

### 漢字を音訓読み、部首読みで検索する

例:「縁」を音訓読みと部首読みで調べる

(金〒43ページ)

「新漢語林」の初期画面が表示され、[音訓読み] が反転表示されます。



**2** 文字/数字入力キーを使って、漢字の読みを入力します。

例:ローマ字で「ENN」と入力

読みが「えん」に該当する漢字候補が表示されます。

- ●漢字の読みが2つ以上ある場合、「&」で区切って複数の読みを入力して候補を絞ることもできます。
- 入力した文字は、カーソルを移動して修正することができません。修正するときは、削除して入れなおしてください。



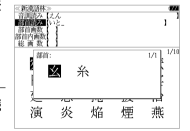
3 (本) を使って、併用する検索方法 [部首読み] を選択します。

「部首読み」が反転表示されます。

**4** 文字/数字入力キーを使って、部首の読みを入力します。

例: ローマ字で「ITO」と入力

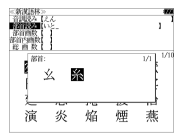
「いと」という読みを持つ部首が表示されます。



**5** △ / ▽ / ☞ / ▷ を使って、部首を選択します。

例:「糸」を選択

▼拠地 / ▲前門 を使うと、部首リストをページごと送ることができます。



読みが「えん」で部首が「糸」の漢字候補が 表示されます。

**7** △ / ▽ / ░░░ / ░░░ を使って、目的の漢字を選択します。



この例では既に目的の漢字「縁」が選択されています。

**8** 決定・駅 を押します。

選択した漢字の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

▼ / △ :1行ずつ 「M-ジ / 「M-ジ :ページごと

● 解説の全画面表示で 【別址】 / ▲ 単型 を使うと、新漢 語林に登録されている順で、次の漢字または 1 つ前 の漢字の解説が表示されます。



### 漢字の部首解説を見る

漢字の「部首解説」は別画面で見ることができます。

例: 「縁」の漢字の「部首解説」を見る

「縁」の全画面表示から | 蛟| 輝| を押しま す。

> 漢字の「部首解説」のプレビューが表示され ます。

> ります。



●解説は、全画面表示に解説マークがあるときに見ることができます。解説マークが表示されていな。 いときは、予め画面をスクロールし、解説マークが見えるようにします。

解説マーク: [1]

●画面に解説マークがない場合は、「例文・解説がありません。」と表示されます。

<sup>決定・訳</sup> を押します。

選択した「部首解説」の内容が、全画面表示 されます。

#### <スクロール>

Δ : 1 行ずつ

:ページごと

▼燃料 / ▲前組 を使うと、新漢語林に登録されている 順で、次の漢字または1つ前の漢字の解説が表示さ れます。



### 特定の漢字から始まる熟語を検索する

調べた漢字から始まる熟語を検索することができます。

### 例:「縁」から始まる熟語を調べる

調べた漢字から始まる熟語があるときは、解 説の全画面表示の右上に、[熟語] マークが表 示されています。



漢字の解説の全画面表示から 🏻 🌣 無 します。

> 調べた漢字から始まる熟語リストとプレ ビュー(熟語解説の一部)が表示されます。



**│▽│/│△│を使って、調べたい熟語を選** 択します。

例: 「縁起」を選択

<熟語リストのスクロール>

△ | :1 行ずつ

または ▼焼肌 : ページごと



①仏因縁生起の意、⑦因(物事を生ずる種子)と縁(因を発 動させる働き)と相応じて万物を生ずること。の物事の起源・由来、②神社・寺院などの由来または霊験の言い伝え。

②国のきざし、吉凶の前兆、のめでたいこと、よろこび。

147

<sup>決定・訳</sup> ● **を押します**。

選択した熟語の解説が、全画面表示されま す。

#### <全画面のスクロール>

△ : 1 行ずつ

:ページごと

: 熟語リスト順

▲ を使うと、全画面表示のまま、次または 1 つ前の熟語解説を表示することができま

縁起

す。手順 1 で表示した熟語リストの順で表示されます。 146

### 新漢語林に収録されている熟語を検索する

新漢語林に収録されている熟語を検索します。

例:「演技」を調べる

(金 43ページ)

「新漢語林」の初期画面が表示され、[音訓読み] が反転表示されます。



**2** ▽ / △ または <sup>ໝ</sup> / ♣ を使って、 [熟語検索] を選択します。

[熟語検索] が反転表示されます。



**3** 文字/数字入力キーを使って、調べたい 熟語の読みを入力します。

例:ローマ字で、「ENGI」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する熟語リストと、プレビュー(熟語解説の一部)が表示されます。



- ●入力した文字列に該当する熟語がない場合は、もっとも近い熟語から順に表示されます。熟語リストをスクロールすると、入力文字を含まない熟語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する熟語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

(学) 「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ **4** ▽ / △ を使って、調べたい熟語を選択します。

例:「演技」を選択

<熟語リストのスクロール>



**5** 決定:駅 を押します。

選択した熟語の解説が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

∇ / Δ : 1 行ずつ
「 へ ジごと

● ▼燃料 / ▲ 横線 を使うと新漢語林に登録された順で、次または 1 つ前の熟語が表示されます。手順 3 で表示した熟語リストの順ではありません。



# コンピュータ用語辞典を使う

日外アソシエーツ

「コンピュータ用語辞典 第4版 英和・和英/用例プラス」 の内容を収録しました。

- 英和と和英の検索ができます。
- 部分的にしかわからない、うろ覚えの単語を検索できます。

### 見出し語を検索する(英和)

例:「terminal」の英和訳を見る

1 メニュー を押してメニュー画面を表示させ、「英語」項目の「 G コンピュータ用語辞典」を選択します。

(金 43ページ)

「コンピュータ用語辞典」の初期画面が表示され、[英和]が反転表示されます。



**2** ☑ / △ または <sup>™</sup> / ♣ を使って、 [英和]または [和英] を選択します。

例:そのまま「英和」を選択します。



### 3 文字/数字入力キーを使って、調べたい 英単語のスペルを入力します。

例:「terminal」と入力

入力した文字列に該当する見出しリストと、 プレビュー(英和訳の一部)が表示されます。



- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。 見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

(家) 「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ

# **4** ▽ / △ を使って、調べたい見出し語を選択します。

例:「terminal」を選択

この例では既に目的の見出し語「terminal」 が選択されています。

#### <見出しリストのスクロール>

▼ / Δ : 1 行ずつ



### **5** 決定・駅 を押します。

選択した見出し語の英和訳が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

\_ ▽ / [△] :1行ずつ

「前ページ」 / 「スンページ」:ページごと

▼焼魮 / ▲┊ﯿﯿ : 登録見出しリスト順



### 見出し語を検索する(和英)

例:「回路」の和英訳を見る

メニュー を押してメニュー画面を表示さ せ、「英語」項目の「 ロ コンピュータ用 語辞典 | を選択します。

(金 43ページ)

「コンピュータ用語辞典」の初期画面が表示 され、「英和」が反転表示されます。



▽ / △ または 🕍 / 🛍 を使って、 [和英] を選択します。

[和英] が反転表示されます。



文字/数字入力キーを使って、調べたい 日本語を入力します。

例:ローマ字で、「KAIRO」と入力

ローマ字がカタカナに変換され、該当する見 出しリストと、プレビュー(和英訳の一部)が 表示されます。



- ◆入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。 見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補があり ません。」と表示されます。

☞ 「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ ▽ / △ を使って、調べたい見出し語 を選択します。

例:「回路」を選択

#### <見出しリストのスクロール>

: 1 行ずつ ▲蒯叫 :ページごと Cairo 回路カード 回路解析 回路計 回路 |四路 | Circuit [←回線] | 1)電気的性質をもつ素子、デバイスと導線の組み合わせ であって、相互に結合させて導電路を形成したとき、希 | 望する信号やエネルギー処理機能を実現できるもの。 2)グラフ中で、ある節点から幾つかの節点を経由して元

決定・訳 を押します。

選択した見出し語の和英訳が、全画面表示さ れます。

#### < 全画面のスクロール >

Δ : 1 行ずつ

:ページごと "⊲´ ~ ×

: 登録見出しリスト順

《《コンピュータ用語辞典》 回路 | に当時 | circuit [一回線] | 1)電気的性質をもつ素子、デバイスと導線の組み合わせで 1)電気的性質をもつ素子、デバイスと導線の組み合わせで あって、相互に結合させて準電路を形成したとき、希望 する信号やエネルギー処理機能を実現できるもの。 20グラフ中で、ある節点から幾つかの節点を経由して元の 節点に戻ってくるような経路。 ◆回路(技術)の進歩によってコンピュータは小型化され、 安くなり、性能が上がり、信頼性が高くなった 肝も development of circuits have made computers

# 英語文型・文例辞典を使う

小倉書店「科学技術論文、報告書その他の文書に必要な英語文型・文例辞典」の内容を収録しました。

- 目次から文型、文例を検索できます。
- 入力した英単語(単数または複数)を使った例文を「英語文型・文例辞典」の中から検索します。

### 目次から検索する

例:「書簡文に必要な文型・文例集」を調べる

(金〒43ページ)

「英語文型·文例辞典」の画面が表示され、[目 次から探す] が反転表示されます。



**?** 決定·駅 を押します。

第一章から第十一章までのタイトルが表示されます。



**3** ▽ / △ を使って、調べたい章を選択します。

例: [① 第五章 書簡文に必要な文型·文例集] を選択

● 文頭のアルファベットマークと同じアルファベット キーを押すと直接選択できます。

 **4** 決定:駅 を押し、 ▽ / △ を使って、 調べたい項目を選択します。

例:「匠 §5 連絡」を選択

文頭のアルファベットマークと同じアルファベット キーを押すと直接選択できます。



例: 「図 このたびあなた様の教室の研究員として留学する こ → L を選択

◆ 文頭のアルファベットマークと同じアルファベット キーを押すと直接選択できます。 《英語文型·文解辞典》 第五章 8 連絡 ○ 上の版○、奨学金を受けとることができ、留学に関す。 ○ たか御地には来る5月15日に到着の予定ですので、要・ ○ 当地にいらっしゃるご子的は事でもなりますが、まだあ。 ○ 当地にご滞在中は、おなたさえよければ、私の自宅は・ ○ 力・力をいてきない場合は下記のメモをタクシークル・ ○ 元がたがたなた様の事空の研究長して留学することに なり、大変よろこばしく希望にもえてもります。私は外国 の事情にうとく、語学力もさほど十分ではありませんの の方といたのであればいるがありませんの でなにかたの間後とおかすることともじますが、何季よ ろしくご指導下さいますようお願い申し上げます。 日本 wery pleased and moloking forward eagerly

< 文型・文例リストのスクロール >

▽ / △ :1行ずつ

「Mへジ / MAージ : ページごと ▼加出 / A前組 : ページごと

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_を押します。

選択した文例の解説が全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

▼ / <u>A</u> :1行ずつ 「 / ※ : ページごと

【炊黜 / ▲┊ѕ : 手順5の文型・文例リスト順

②施査変型・文庫経験型・ このだがあるたけ様の数室の研究員として留学することに なり、大変よろにばしく希望にもえております 私は外国 の事情で」とく 語学力もごはと十分ではありませんの でなたかと面倒をおかけすることと存じますが、何辛よ ろしくご指導下さいますようお願い申し上げます。 1 am very pleased and am looking forward eagerly to studying abroad as a research worker in your class. As I have only a limited knowledge of foreign customs and am not so good at English. I would like to prevail on you for your advice.

### 例文を検索する

入力した英単語(単数または複数)を使った例文を、英語文型・文例辞典に収録された全ての例文から検索します。

例:「study」と「report」を含む例文を調べる

(金 43ページ)

「英語文型·文例辞典」の画面が表示され、[目次から探す]が反転表示されます。



**2** ▽ / △ を使って、[例文検索] を選択します。

「例文検索」が反転表示されます。



例:「入力語順を保持せず検索します。」を選択

● 複数の単語を入力した場合、「入力語順を保持せず検索します。」を選択すると、入力した順に関係なく単語を使う例文を検索します。

「入力語順を保持し検索します。」を選択すると、入 力した順に単語を使う例文を検索します。



4 (決定:駅 を押し、文字/数字入力キーを使って、調べたい英単語のスペルを入力します。

例:「study&report」と入力

入力した英単語を含む例文リストと、プレ ビュー(例文解説の一部)が表示されます。 《英語文型・文例経典》

(例文変動はtutyをeport.

(例文変動はtutyをeport.

This report studies the following problems.

More detailed (or Further) research is necessary but+
Basic research on ... is seldom found, although its pra+
In this report we study the future trend of ..., refe+
the authors have recently studied the method of analyThis report studies the process of ... schematically an+
In the present report, we wish to set forth the res
序 論

空気は見えないという簡単な理由のために航空科学分野に

おいて気流の目視はは人やりとした観察でしかなからた。

で気は発達し、つては、最近発達し、つては、最近発達し

てきたレーザ光線、そして煙は気流目視のために使用され

- 例文中の入力した英単語には下線が付きます。
- 複数の英単語を 「?\*&」を使って「 & 」で区切って入力することができます。入力したすべての英単語を含む例文リストが表示されます。
- 「&」を入力する前は前方─致です。
- 英単語の変化形を使っている例文も検索します。例:「take」と入力take、takes、taking、took、takenを使っている例文を検索します。
- 「語順指定:なし」を指定した場合、 & は正転表示されますが、「語順指定:あり」を指定した場合、 & が反転表示されます。
- 入力した英単語を含む例文がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

**5** ▽ / △ を使って、調べたい例文を選択します。

例:「This report studies the following problems.」を選択

#### <例文リストのスクロール>

▼ / △ : 1 行ずつ▼次則は / ▲前則は : ページごと

| 15件 文語を思う文語映画 | 15件 | 15h | 15h

本論文で取り扱うのは次のような問題である。 This report studies the following problems.

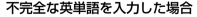
**6** 決定・訳 を押します。

選択した例文の解説が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

▽ / Δ :1行ずつ ホ^-ジ / ス^-ジ :ページごと

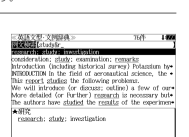
▼次型 / <u>▲前型</u> : 見出しリスト順



入力文字の最後の英単語が不完全なスペルで も、例文を検索することができます。英単語 をひとつだけ入力した場合も、不完全なスペ ルで例文を検索できます。

例:「study&r」と入力

ただし、「&」の前の英単語が不完全な場合 は検索できません。



# 情報処理技術者用語辞典 を使う

日経 BP 社「情報処理技術者用語辞典」の内容を収録しました。

### 用語を検索する

例:「オーサリング」の意味を調べる

(金 43ページ)

[情報処理技術者用語辞典]の画面が表示され、 [読み] が反転表示されます。



**2** ▽ / △ または <sup>ໝ</sup> / <sup>ඎ</sup> を使って、 [読み] または [英語] を選択します。

例:そのまま「読み」を選択



**3** 文字/数字入力キーを使って、調べたいカタカナ語の読みを入力します。

例:ローマ字で、「O-SARINGU」と入力

ローマ字がカタカナに変換され、該当する見 出しリストとプレビュー (解説の一部) が表 示されます。



◆入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、もっとも近い見出し語から順に表示されます。見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。

●「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

(⇒) 「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ

**4** ▽ / △ を使って、調べたい見出し語を選択します。

例:「オーサリング」を選択

この例では既に目的の見出し語「オーサリング」が選択されています。

<見出しリストのスクロール>

▼ / △ : 1 行ずつ▼ 放貼し / ▲ 前貼し : ページごと



5 <sup>決定・駅</sup> を押します。

選択した見出し語の解説が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

▼ / △ : 1 行ずつ

m^-シ / [ x^-シ] : ページごと

▼ໝ≒ / Δ່前期 : 登録見出しリスト順



### 数字で始まる用語、単位表を検索する

例:「2分木」の意味を調べる

(金 43ページ)

[情報処理技術者用語辞典]の画面が表示され、 [読み] が反転表示されます。



例: [数字で始まる用語] を選択



**3** ▽ / △ を使って、調べたい用語を選択します。

例:「2分木」を選択

<用語リストのスクロール>

| ∇ | / | Δ | : 1 行ずつ

「ホヘーシ / | xヘーシ または ▼次貼 / ★前貼 : ページごと



4 決定・駅 を押します。

選択した用語の解説が全画面表示されます。

●用語の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接、全画面表示になります。



MEMO

## 日経 経済・ビジネス用語辞典を使う

日本経済新聞出版社刊行の8冊の経済・ビジネス用語辞典の内容を収録しました。

経済新語辞典 2007 年版

経営用語辞典

株式用語辞典

金融用語辞典

流通用語辞典

不動産用語辞典

会計用語辞典

広告用語辞典

(図表、一部の付録は除く)

### 用語を検索する

例:「投資」の意味を調べる

(金 43ページ)



**2** ▽ / △ を使って、「 □ 経済新語辞典 2007年版」から「 □ 広告用語辞典」までのいずれかの辞書を選択し、 <sup>決定・訳</sup>・を押します。

(または 写 から L までのいずれかのキー を押します。)

[経済・ビジネス用語辞典]の初期画面が表示され、[用語]が反転表示されます。



### **3** 文字/数字入力キーを使って、調べたい 用語の読みを入力します。

例:ローマ字で、「TOUSHI」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する用語リストとプレビュー(解説の一部)が表示されます。



- ●アルファベットで始まる用語は、その読みを入力します。
- ●入力した文字列に該当する用語がない場合は、最も近い用語から順に表示されます。用語リストをスクロールすると、入力文字を含まない用語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する用語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

(学) 「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ

# **4** ▽ / △ を使って、調べたい用語を選択します。

例:会計用語辞典の「全計 投資」を選択

#### <用語リストのスクロール>



### う (決定·派 **を押します**。

選択した用語の解説が全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

└ ▽ │ / │ △ │ :1 行ずつ

<sup>ĬŇ−シ</sup> / <sup>ĬŇ−シ</sup> : ページごと

「漁儿 / ▲┊別 : 用語リスト順

《会計用語辞典》 投資(とうし」 Investment 資金を投下すること、設備投資や在庫投資あるいは証券投 資金とがその例、会計上は流動度解に属さない有価証券、 売買目的有価証券に続きない関係会社株式、出資金、長 期貸付金等を総称していう。

▼漁川 / ▲漁川 を使うと、全画面表示のまま、同じ辞書(この場合、会計用語辞典)の次または 1 つ前の用語解説を表示することができます。手順 3 で表示したリストの順ではありません。

### 略語を検索する

例:「LBO」の意味を調べる

「経済・ビジネス用語辞典」の初期画面を 表示させます。

(金 162ページ)





**3** 文字/数字入力キーを使って、調べたい 略語を入力します。

例:「lbo」と入力



- ●入力した文字列に該当する略語がない場合は、最も近い略語から順に表示されます。略語リストをスクロールすると、入力文字を含まない略語も順に表示されます。
- ●「?」または「\*」を入力した場合、該当する用語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

(学) 「文字入力」38ページ 「入力文字の訂正」41ページ 「一部を省略した入力」42ページ **4** ▽ / △ を使って、調べたい略語を選択します。

例: そのまま経済新語辞典の「LBO」を選択

#### <略語リストのスクロール>

▼ / <u>△</u> :1 行ずつ ▼処址 / <u>▲前</u>組 : ページごと

《経済新語辞典》 LBO[えるびーおー] leveraged buy-out

**5** 決定・訳 を押します。

選択した略語の解説が全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

▽ / △ : 1 行ずつ ||ページ / ||ページ : ページごと

▼次型 / ▲ 前型 : 略語リスト順

▼沈黙 / ▲前黙 を使うと、全画面表示のまま、同じ辞書(この場合、経済新語辞典)の次または 1 つ前の用語解説を表示することができます。手順 3 で表示したリストの順ではありません。

# 英語学習の教材を使う

下記の英語学習のための教材を収録しました。

● <sup>英語学習</sup> を押す または <u>メニュー</u> を押してメニュー項目「英語学習」から選択できる教材

#### 肝文計

「新 TOEIC® テストハイパー模試改訂版」

#### ハイペリオン

「新 TOEIC® Test 対策プログラム 模擬問題 |

「Study Navigation for the TOEIC® Test 模擬テストI 150 問/模擬テストII 150 問」

#### メディア・ファイブ

「新 TOEIC® TEST 完全マスター 600」

「新 TOEIC® TEST 完全マスター 730 |

#### 旺文社

「7日間完成 英検1級予想問題ドリル改訂新版」

「7日間完成 英検準1級予想問題ドリル改訂新版」

「7日間完成 英検2級予想問題ドリル改訂新版」

「TOEFL® テストパーフェクトボキャブラリー」

「分けて聞く! TOEFL® テストリスニングトレーニング」

#### 研究社

「必ずものになる話すための英文法 Step1「入門編 I ]」

「必ずものになる話すための英文法 Step2 「入門編Ⅱ]」

「必ずものになる話すための英文法 Step3「初級編 I ]」

「必ずものになる話すための英文法 Step4 「初級編Ⅱ]」

### ● メニュー を押してメニュー項目「実用」から選択できる教材

#### 小倉書店

「国際会議・学会その他集会における聴く力、話す能力」 「学術講演の英語スピーチに必要な慣用表現」

ECC ウェブスクール

「ECC 英会話ポッドキャスティング知ってる単語でこんなに話せるシリーズ 1 |

### 「新 TOEIC® テストハイパー模試」を学習する

肝文社「新 TOEIC® テストハイパー模試改訂版」を使って学習します。

例: 「<br/>
回新TOEIC®テストハイパー模試」を<br/>
選択

メニュー画面から目的の教材を選択することもできます。 (cs=43ページ)



**2** <sup>決定・駅</sup> を押し、 ▽ / △ を使って、 項目を選択します。

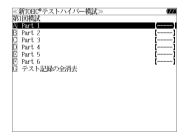
例: そのまま「A 第1回模試」を選択

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



例:そのまま「A Part 1」を選択

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



このパートの問題の趣旨と解答のしかたが表示されます。



**5** 決定・訳 を押します。

最初の問題が出題されます。



**6** この場合、再度 (決定・駅 を押すと、問題 を読み上げます。

再度 (決定・駅 を押すと、繰り返し問題を読み上げます。



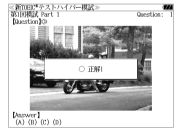
**7** この場合、正しいと思う解答を △ ~ □ を使って選択します。

例:「(B)」を選択

正解か否かを表示した後、解答と解説が表示されます。

#### <解答と解説のスクロール>

▼ / △ : 1 行ずつ <sup>|||へ-ジ|</sup> / <sup>||ペ-ジ|</sup> : ページごと







- **9** 全ての問題を解かないで、テストを終了する場合は 戻るがり を押し、決定・駅 を押します。
  - ◆次回このパートに戻った場合、この問題から出題されます。
  - 解答問題数と正解数が表示されます。

  - ・パート内の最後の問題を終了し、(テネック) を押すと、解答問題数と正解数が表示されます。
  - ●再度、同じ問題にチャレンジした場合、その正誤に より正解数は変わります。





### テスト記録の管理

### (テスト記録を消去する)

全てのテスト記録を消去する場合は「 $\bigcirc$  テスト記録の全消去」を選択し、 $\bigcirc$  を使って「消去する」を選択して $\bigcirc$  定 を押します。



### 「新 TOEIC® Test 模擬問題」を学習する

ハイペリオン

「新 TOEIC® Test 対策プログラム 模擬問題」

「Study Navigation for the TOEIC® Test 模擬テスト I 150 問/模擬テスト I 150 問/模擬テスト I 150 問/

> 例: 「B 新 TOEIC®Test 対策プログラム 模 擬問題 | を選択

メニュー画面から目的の教材を選択することもできます。 (<3デ43ページ)</li>

例:「B Reading Section」を選択

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



**3** 
<sup>決定・駅</sup> を押し、 ▽ / △ を使って、 項目を選択します。

例: そのまま「A Set 5」を選択

● 項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファ ベットキーを押すと直接選択できます。



**4** 決定:駅 を押し、 ▽ / △ を使って、 項目を選択します。

例:そのまま「A開始」を選択

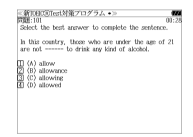
□ 一覧 / □ 設定 / □ 成績 の使いかた(☞ 173,174ページ)

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



**5**  $\stackrel{ ext{} ext{}$ 

最初の問題が出題されます。



**6** 正しいと思う解答を ♀ (1)~ ♀ (4) を使って選択します。

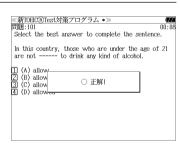
例:「4 (D) allowed 」を選択 右上のタイムがカウントダウンします。

正解か否かを表示した後、解答と解説が表示されます。

●タイムオーバーした場合は不正解となります。

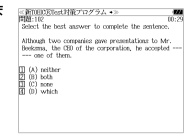
<解答と解説のスクロール>

▼ / Δ : 1 行ずつ | \*\*~\* / | \*\*~\* : ページごと



開発: 所: 4 (D) allowed
辯定: <b>[英文]</b> In this country, those who are under the age of 21 are not <u>allowed</u> to drink any kind of alcohol.
【英文の訳】 この国では、21歳以下の人は、どんな種類のアルコールも飲むことが許されない。
【角军部】
チェックキーを押すと次の問題に進みます。

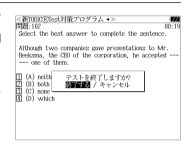
≪新TOEIO®Test対策プログラム ◆≫



- **8** 全ての問題を解かないで、テストを終了する場合は 戻るがり を押し、決定・駅 を押しします。
  - ◆次回このパートに戻った場合、この問題から出題されます。

  - 解答問題数と正解数が表示されます。

  - ・パート内の最後の問題を終了し、「デェック | を押すと、解答問題数と正解数が表示されます。
  - 再度、同じ問題にチャレンジした場合、その正誤に より正解数は変わります。





### テスト記録の管理

### (テスト記録を消去する)

各パートのテスト記録は  $\nabla$  /  $\Delta$  と  $^{\underbrace{\text{静脈}}}$  を使って別々に消去できます。



### 「一覧」機能

小項目表示から「B 一覧」を選択すると、小項目内の問題が一覧表示されます。

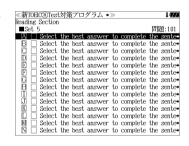
▽ / △ を使って、問題を順に選択できます。

#### <リストのスクロール>

▽ / △ :1行ずつ

| min | m

- 「デェック ?\*&」を押すとチェックボックスにチェックマーク を入れることができます。
- 再度 「?\*&」を押すとチェックマークを消去することができます。







### 「設定」機能

小項目表示から「□ 設定」を選択すると、出 題のしかたを設定できます。

△ / ▽ / (\*\*\*) / (\*\*\*) を使って、設定項目を選択します。

《出題順序》「番号順」または「ランダム」 《制限時間設定》「あり」または「なし」 《正解・解説表示》「あり」または「なし」 《出題範囲》

「全て」、「間違えた問題のみ」、「チェックありのみ」または「チェックなしのみ」

[テュック] を使って、チェックマークをつけて指 定します。

#### ≪新TOEIC®Test対策プログラム ◆≫ 《出題順序》 ✓ 285 m² □ ランダム (制限時間設定) ☑ あり □ なし 《正解·解説表示》 □なし ☑ あり 《出題範囲》 □ 間違えた問題のみ ☑ 全て □ チェックありのみ □ チェックなしのみ ▲<br /> ▼<br /> ■<br /> ▼<br /> ▼<br /> ー<br /> ア<br /> カーソルを移動し チェックキーでテスト方法を指定できます。 速定・調キーで設定を終了します。

### 「成績」機能

小項目表示から「D 成績」を選択すると過去 5回分の成績が一覧表示されます。

▽ / △ を使って、問題を順に選択できます。

#### <リストのスクロール>

∇ / Δ : 1 行ずつ

「NY-Y / NY-Y または ▼放朏 / A前朏 : ページごと

Readi	ing Sec	lion	~1Me>	プログラム	4 .					Ţ
	et 5	01011							問題	ŧ:1
過去	5回分の	成績					ñ	訓限	時間	00
(最親	f:1)	1		2	- 3	3	4		5	
			)	_	-	-	_		_	
所要	時間	00:	02	:	:		:-	-	:-	-
A	Select	the	best	answer	to	compl	ete	the	sen	ær
В	Select	the	best	answer	to	compl	ete	the	sen	cer
C	Select	the	best	answer	to	compl	ete	the	sent	cer
D	Select	the	best	answer	to	compl	ete	the	sent	cer
E	Select	the	best	answer	to	compl	ete	the	sent	ier
F	Select	the	best	answer	to	compl	ete	the	sent	ter
G	Select	the	best	answer	to	compl	ete	the	sent	cer
H	Select	the	best	answer	to	compl	ete	the	sent	cer
I	Select	the	best	answer	to	compl	ete	the	sent	cer
Ū	Select	the	best	answer	to	compl	ete	the	sent	cer

↓ 決定・訳 = 発 •◎





### 「新 TOEIC®TEST 完全マスター」を学習する

メディア・ファイブ 「新 TOEIC® TEST 完全マスター 600」 「新 TOEIC® TEST 完全マスター 730」 を使って学習します。

> 例: 「D 新TOEIC®TEST完全マスター600」 を選択

> ◆メニュー画面から目的の教材を選択することもできます。 (<25°43ページ)</li>



例:そのまま「A Part1」を選択

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。

○ 利口CIC(で)IE31 元主マヘノー000///	- 774
A Part1	
B Part2	
C Part3	
D Part4	
E Part5	
F Part6	
B Part2	

3 決定・駅 を押し、 ▽ / △ を使って、 項目を選択します。

例: そのまま「A セット 1」を選択

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



項目を選択します。

例:そのまま「A開始」を選択

B 一覧 / □ 設定 / □ 成績 の使いかた (金〒173.174ページ)

● 項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファ ベットキーを押すと直接選択できます。



最初の問題が出題されます。



この場合、再度 (決定·ᡑ を押すと、問題 を読み上げます。

> 再度 決定・駅 を押すと、繰り返し問題を読 み上げます。



正しいと思う解答を 📮 (1)~ 📮 (4) を使って選択します。

例:「4 (D)」を選択 右上のタイムがカウントダウンします。



正解か否かを表示した後、解答と解説が表示 されます。

●タイムオーバーした場合は不正解となります。

#### <解答と解説のスクロール>

△ :1 行ずつ

<sup>『^√-シ</sup>』:ページごと



を押すと、次の問題が出題されま す。



- 全ての問題を解かないで、テストを終了 する場合は 戻るゲリア を押し、決定・駅 を押 します。
  - 次回このパートに戻った場合、この問題から出題さ れます。
  - チェックマークの有無を、「デージ」/「ベージ」で選択し、 決定・訳 を押します。
  - 解答問題数と正解数が表示されます。
  - 選択し、**決定:**駅 を押します。
  - パート内の最後の問題を終了し、「テェック」を押すと、解 答問題数と正解数が表示されます。
  - ●再度、同じ問題にチャレンジした場合、その正誤に より正解数は変わります。
  - テスト記録の管理のしかた (△〒173ページ)





正解数/解答問題数

### 「英検予想問題ドリル」を学習する

#### 肝文社

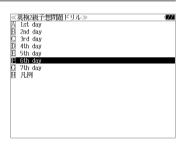
「7 日間完成 英検1級予想問題ドリル改訂新版」 「7 日間完成 英検準1級予想問題ドリル改訂新版」 「7 日間完成 英検2級予想問題ドリル改訂新版」 を使って学習します。

例: 「田 英検2級予想問題ドリル」を選択

メニュー画面から目的の教材を選択することもできます。 (<35743ページ)</li>

例:「F 6th day」を選択

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



**3** 
<sup>決定・駅</sup> を押し、 ▽ / △ を使って、 項目を選択します。

例: 「B リスニングテスト (約23分/満点30点/ 合格ライン18点)」を選択

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



**4** 決定:駅 を押し、 ▽ / △ を使って、 項目を選択します。

例:そのまま「A[第1部]会話の内容一致 選択問題|を選択

● 項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファ ベットキーを押すと直接選択できます。



**5** 

| 決定・駅 を押し、 ▽ / △ を使って、 項目を選択します。

例:そのまま「🛭 開始 | を選択

□ 一覧 / □ 設定 / □ 成績 の使いかた
(☞ 173.174ページ)

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。

《英検2級予想問題ドリル》	7//
6th day	
■リスニングテスト(約23分/満点30点/合格ライン1	.8点)
●[第1部]会話の内容一致選択問題	
□	
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	
D 成績	
E MARK	

最初の問題が出題されます。



**て** この場合、再度 (決定: 版 を押すと、問題 を読み上げます。

再度 (決定・駅 を押すと、繰り返し問題を読み上げます。



正しいと思う解答を 🖫 (1)~ 📮 (4) を使って選択します。

例:[1] At Tom's home.| を選択

《英検2級子想問題ドリル》 問題:1 At Tom's home.

At a restaurant.

At Rose's home.

At the station ○ 正解!

正解か否かを表示した後、解答と解説が表示 されます。

決定・駅 を押すと、繰り返し問題を読み上 げます。

#### <解答と解説のスクロール>

: 1 行ずつ

:ページごと

す。



# 「テェック」を押すと、次の問題が出題されま



### 1 全ての問題を解かないで、テストを終了 する場合は 戻る・クリア を押し、決定・訳 を押 します。

- 次回このパートに戻った場合、この問題から出題さ れます。
- チェックマークの有無を、 <sup>\*\*ページ</sup> / <sup>\*\*ページ</sup> で選択し、 決定·訳 = 雑 動 を押します。
- 解答問題数と正解数が表示されます。
- 選択し、<br/>
  | 決定・駅<br/>
  | <br/>
  を押します。
- パート内の最後の問題を終了し、「テェック」を押すと、解 答問題数と正解数が表示されます。
- 再度、同じ問題にチャレンジした場合、その正誤に より正解数は変わります。
- ●テスト記録の管理のしかた (金字173ページ)





### 「TOEFL® テストパーフェクトボキャブラリー」を学習する

旺文社「TOEFL® テストパーフェクトボキャブラリー」を使って学習します。

• 見出し語、イディオム、一部の例文を音声で聞くことができます。

### 「最重要単語 500」を学習する

「□ TOEFL®テストパーフェクトボキャブ ラリー」を選択し、<sup>決定・駅</sup> を押します。

メニュー画面から目的の教材を選択することもできます。(全学43ページ)



**2** ▽ / △ を使って、レベルを選択します。

例: 「B 最重要単語 500 Level 2 | を選択



3 決定・訳 を押します。

選択したレベルに属する単語が順に表示されます。

● 先頭のアルファベットマークと同じアルファベット キーを押すと直接選択できます。

≪TOEFL*テストボキャブラリー≫	1:000
最重要単語500 Level 2	No. 151
A eminence	
B □ confound	
Steadfast	
□ dwindle	
□ perforate	
F _ surpass	
☐ eligible	
☐ thrive	
□ inevitable	
M □ contiguous	
N □ serene	
🖸 🗌 prolonged	

**4** ▽ / △ を使って、見たい単語を選択します。

### 例:「steadfast」を選択

- 次回、このレベルに戻った場合、続きを学習しやす くするために最後に選択された単語から始まる画面 になります。
- ●選択した単語をチェックしたい場合は、「テェック」を押すと、チェックボックスにチェックマークを入れることができます。
- 再度 「?\*&」を押すとチェックマークを消去することができます。
- ●単語の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接、単語の意味が 全画面表示されます。

eminence confound

steadfas

perforate

surpass eligible thrive inadvertently

irritable

negligible

inevitable contiguous

serene prolonged

#### <ボキャブラリーリストのスクロール>

5 <sup>決定・訳</sup> を押します。

選択した単語の意味が、全画面表示されます。

#### < 全画面のスクロール >

▼ / △ : 1 行ずつ
※―ジ / ※ページ : ページごと

▼沈朏 / ▲前朏 :ボキャブラリーリスト順



**6** 選択した単語をチェックしたい場合は、 「デック」を押します。

チェックボックスにチェックマークを入れる ことができます。

● 再度 (?\*&) を押すとチェックマークを消去することができます。

《《TOEFL*テストボキャブラリー》	777
	lo. 153
। ।   ।   ।	
<ol> <li>The passenger had a steadfast grip on the rail.</li> </ol>	ing
of the cable car. 🕪	
その乗客は、ケーブルカーの中でしっかりと手すり	を
握っていた。	
2. Union negotiators were steadfast on the point	of
better w ロチェックしました。 カューバ	
カ助社ロー	働条
件の改善しいる。	
3. The doberman had a steadfast hold on the	
intruder's clothing.	
ドーベルマンは侵入者の衣服に <u>がっしりと</u> 噛み付い	いて離
さなかった。	
【類義語】unwavering	

▼燃料 / ▲ 機製 を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前の単語の解説を表示することができます。手順3で表示したボキャブラリーリストの順で表示されます。

182 \_\_\_\_\_\_\_ 183

### 発音を聞く

### 例:「steadfast」の画面から

全画面表示から (決定・駅 を押します。

見出し語の (1) マークが反転表示され、再度 (注意: 1) を押すと見出し語を発音します。

■ 戻る'<sup>ウリア</sup> を押すと反転表示が解除されます。

※TOUEL\*テストボキャブラリー》 7. steadfast間 しっかりとした、不動の 1. The passenger had a steadfast grip on the railing of the cable car. ® その乗名は、ケーブルカーの中でしっかりと手すりを提っていた。 2. Union negoliators were steadfast on the point of better working conditions. 労働組合の団交担当者が制固として求めたのは、労働条件の改善である。 3. The doberman had a steadfast hold on the intruder's ciothing. ドーベルマンは侵入者の衣服にがっしりと噛み付いて離さなかった。 「類義語」Uniwavering

**2** △ / ▽ / 🔯 / 🏲 を使って、音声を聞きたい英単語を選択します。

例:「passenger」を選択

 
 決定・駅 = 無乗・
 を押すと、反転表示された英単語を 発音します。

(金) 「発音機能 | 49ページ)

\*\*TOPL\*\*テストボキャフラリー\*\*\*

J steadfasti® No.153
圏 しっかりとした。不動の
I. The MSSENDER had a steadfast grip on the railing of the cable car : 動
その東客は、ケーブルカーの中でしっかりと手すりを
握っていた。
2. Union negotiators were steadfast on the point of better working conditions.
労働組合の可定担当者が断面として求めたのは、労働条件や改善である。
3. The doberman had a steadfast hold on the intruder's clothing.
ドーベルマンは使入者の衣服にがっしりと噛み付いて離さなかった。
【頻義語】unwavering

**3** △ / ▽ / 💆 / 🏲 を使って、例文 の 🕪 マークを選択します。

<sup>決定・訳</sup>。を押すと、例文を発音します。

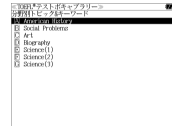
### 「分野別トピック」を学習する

メニュー画面から目的の教材を選択することもできます。 (cm 43ページ)



**2** ▽ / △ を使って [□ 分野別トピック &キーワード] を選択し、 ※定・駅 を押します。

7つの分野が表示されます。



**3** ▽ / △ を使って、分野を選択し、 <sup>決定・訳</sup> を押します。

例:「O Art」を選択

◆先頭のアルファベットマークと同じアルファベット キーを押すと直接選択できます。

分野内の項目が表示されます。

A 英文 (Jazz)

□ 日本語訳(ジャズ)

**TOPIC NOTES** 

D WORDS & PHRASES

および

E Kev Words



**4** ▽ / △ を使って、項目を選択し、

決定・駅 - 無載一巻車を押します。例:そのまま「A 英文(Jazz)」を選択

選択した項目の内容が全画面表示されます。

● 先頭のアルファベットマークと同じアルファベット キーを押すと直接選択できます。 《TOEPL\*テストボキャブラリー》 14// Jazz アメリカ文化を代表する音楽であるジャズの歴史、受験者

アメリカ文化を代表する音楽であるシャスの歴史、受験者 にとっては比較的線しみやすいテーセといえるだろう。中で もよく取り上げられるのが、トランベット奏者で歌手の Louis Armstrongである。 Jazz had energed early in the century in New Orleans

Jazz had emerged early in the century in New Orleans as an ingenious synthesis of black rural folk traditions and urban dance entertainment. By the 1920s, the New Orleans natives Joe "King" Oliver, Sidney Bechet, and Louis Armstrong followed the Great Migration to the North, establishing their reputations as improvising virtuoses in llarlem and on Chicago's South Side through their penchant for pungent timbers and hardswinging rhythm. Much of this musical energy remained within the bounds of the black community. Louis Armstrong was the first great innovator in

<全画面のスクロール>

▽ | / | △ | : 1 行ずつ

<sup>前ベージ</sup> | / | <sup>次ベージ</sup> | : ページごと

▼沈朏 / ▲前朏 : 項目順

### 「分野別キーワード」を学習する

**1** 前項手順**3**の画面から ▽ / △ を使って、[□ Key Words] を選択し、 <sup>決定・駅</sup> を押します。

(または ⋤ を押します。)

キーワードが順に表示されます。

● 先頭のアルファベットマークと同じアルファベット キーを押すと直接選択できます。

《TOEFL*テストボキャブラリー》	1:1//
Key Words	No. 1
A  impressionism	
□ oil paint	
🖸 🗌 ragtime	
□ vaudeville	
E   ☐ avant-garde	
□ coloration	
G □ abstraction	
□ expressionist	
□ rhetoric	
□ neoclassicism	
🛚 🗌 romanticism	
□ apprenticeship	
M □ formalism	
N □ satiric	
□ arpeggio	

**2** ▽ / △ を使って、見たい単語を選択します。

例:「ragtime」を選択

《TOEFL*テストボキャブラリー》	1:02
Key Words	No.
A □ impressionism	
B □ oil paint	
🛚 🗌 ragtime	
D uaudeville	
E □ avant-garde	
F coloration	
☐ abstraction	
H □ expressionist	
□ rhetoric	
□ neoclassicism	
K 🗌 romanticism	
□ apprenticeship	
M □ formalism	
N □ satiric	
○ arpeggio	

◆次回、この分野に戻った場合、続きを学習しやすくするために最後に選択された単語から始まる画面になります。

- ●選択した単語をチェックしたい場合は、 「テェック を押すと、チェックボックスにチェックマークを入れることができます。
- ●再度 「デェック を押すとチェックマークを消去することができます。
- ●単語の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接、単語の意味が 全画面表示されます。

#### <ボキャブラリーリストのスクロール>

▽ | / | △ | : 1 行ずつ

前ページ / 次ページ

または ▼焼魮 / Δ崩魮 : ページごと

**3** 除定・訳 を押します。

選択した単語の意味が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

▽ | / 🛕 :1 行ずつ

「fiヘージ/ [ಙヘーシ : ページごと

▼燐魮 / ▲ٰ崩魮 :ボキャブラリーリスト順

**4** 選択した単語をチェックしたい場合は、 「デック」を押します。

チェックボックスにチェックマークを入れる ことができます。

● 再度 「?\*&」を押すとチェックマークを消去することができます。

- **5** 
  | 決定・訳 | を使って単語の発音を聞くことができます。

(金)184ページ)

《YOUL!・デストボキャブラリー》 No.3 图 ラグタイム(旋律に切分法(シンコペーション)を用いた リズム) · Bagtime was the hottest thing in music at the turn of the century. 世紀の変わり目にはラグタイムがダンス音楽の中で最も ホットなものとなっていた。

### 「重要イディオム・慣用表現200」を学習する

> 「II TOEFL®テストパーフェクトボキャブ ラリー」を選択し、<sup>決定・駅</sup> を押します。

> ◆メニュー画面から目的の教材を選択することもできます。 (<3 43 ページ)</li>



**2** ▽ / △ を使って[□ 重要イディオム・ 慣用表現200] を選択し、決定・派 します。



**3** ▽ / △ を使って、見たいイディオ ム・慣用表現を選択します。

例:「🛛 come out right」を選択

- ◆次回、このレベルに戻った場合、続きを学習しやすくするために最後に選択されたイディオムから始まる画面になります。
- ●選択したイディオムをチェックしたい場合は、「テュック を押すと、チェックボックスにチェックマークを入れることができます。
- 再度 「デェックマークを消去することができます。
- ◆イディオムの先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接、イディオムの意味が全画面表示されます。

<イディオムリストのスクロール>

∇ | / 🛕 :1 行ずつ

≪T0EFL*テストボキャブラリー≫	1:774
重要イディオム・慣用表現200	No. 2
A pick up	
B □ come out right	
□ get to ~	
$\mathbb{D} \ \square \ \mathrm{get} \ (a) \ \mathrm{hold} \ \mathrm{of} \ \sim$	
E □ take a break	
☐ make it ☐ ☐ drop off	
⊞	
□ plug in	
$\square$ take care of $\sim$	
🔣 🗌 do a trial run	
□ give one a ride	
M □ show up	
□ be off to ~	
□ get tired of	

▲ 決定・駅 を押します。

選択したイディオムの意味が、全画面表示されます。

#### <全画面のスクロール>

\_ ▽ ] / [Δ] :1 行ずつ

「ホヘージ / 「メページ : ページごと

**▼**燃 / **▲**前點 : イディオムリスト順

※TOEL\*デストボキャブラリー≫ ○ come out right!● (言った言葉などが)本意に伝わる ※通常は否定形ととした用いる。 1.1 shouldn't have said what I said yesterday, and it just didn't come out right.● きのうはあんなことを言うべきしゃなかった。結局、意図がうまく伝わらなかった。
2. Den t be offended; most of what he said just didn't come out right. 気を悪くしないで、彼が言ったことのうちほとんどは、彼の意図とは違って伝わっただけよ。

**5** 選択したイディオムをチェックしたい場合は、「デュック を押します。

チェックボックスにチェックマークを入れる *こと*ができます。

● 再度 (?\*\*&) を押すとチェックマークを消去することができます。

※TOERL®テストボキャブラリー≫
② come out right (\*\*)
② come out right (\*\*)
② come out right (\*\*)
③ come out right (\*\*)
③ come out right (\*\*)
⑤ come out right (\*\*)
⑥ come out right (\*\*)

- 【】 / ▲ iiiiii を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前のイディオムの意味を表示する ことができます。 手順 2 で表示したイディオムリストの順で表示されます。

(金)184ページ)

No.2 Concent right No.2 Concent right No.2 Cip かきまなどがかるに伝わる ※通常は否定形とともに用いる。
1.1 shouldn't have said what I said yesterday, and it just didn't come out right. ® きのうはあんなことを言うべきじゃなかった。結局、意図がうまく伝わらなかった。
2. Don't be offended; most of what he said just didn't come out right. 気を悪くしないで、彼が言ったことのうちほとんどは、彼の意図とは違って伝わっただけよ。

### 「TOEFL®テストリスニングトレーニング」を学習する

旺文社「分けて聞く! TOEFL®テストリスニングトレーニング」を使って学習します。

テキストの内容を音声で聞くことができます。

### テキストを見る

- <sup>英語学習</sup> を押して英語学習の教材選択画面から、▽ / △ を使って、
   「□分けて聞く! TOEFL® テストリスニングトレーニング」を選択します。
  - メニュー画面から目的の教材を選択することもできます。 (☆デ43ページ)

例:「B 英文を見てから日本語を見る」 を選択

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。

《デキストビューアー》 ■本体データ	7//
白分けて聞く!TOEFL®テストリスニングト1	ノーニング
囚 □英文と日本語を交互に見る 図 □英文を見てから日本語を見る	
日口英文を見てから日本語を見る	

例:「B 2 discussion1」を選択

●項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファ ベットキーを押すと直接選択できます。

《デキストビューアー》	777
■本体データ	
○英文を見てから日本語を見る	
A 1 conversation1	
B 2 discussion1	
☐ 3 lecture1	
D 4 conversation2	
E 5 lecture2	
D 4 conversation2 E 5 lecture2 F 6 conversation3	
G 7 lecture3	
_	

**4** 決定・派 を押し、 ▽ / △ を使って、 「△ 本文」を選択します。

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



テキストが表示されます。

#### <画面のスクロール>

▽ / △ :1行ずつ

in-i / [x^-i] または ▼焼肌 / Δii!!! : 1 ページご

[ ]: テキストの先頭部分を表示

三: テキストの最後部分を表示

※チェストビューアー≫ チェッカキーでガイドを表示します。 2 discussion [スクリプト] Listen to the following discussion in a music class. The students are studying music history in the 20th

Professor: As we approach the second half of the Twentieth Century in our discussion of music history, does anyone know what style of music began to emerge? Bill?

Bill: Wasn't it "rock and roll?"

Professor: Exactly. The term "rock and roll" was originally a slang term in the African American





《《デキストビューアー》 チェックキーでガイドを表示します。 エレン:フォー・シーズンズ、あるいはフランキー・ヴァリ・ア ンド・フォー・シーズンズです。

教授:そう、彼らはロックンロールの歴史の中で最も成功した白人ボーカルのドゥーワップ・グループだった。レコードは100万枚以上売れた。最初のヒットは1962年だ。それでは1964年に進もう。その年には何があったかなグビル?

ビル:それはビートルズが出てきたときじゃありませんか.

教授:英国からビートルズその他のグルーフが出たんだね。 これはブリティッシュ・インヴェイジョン(英国侵攻)と呼ば れた、通常、ブリティッシュ・インベイジョンと言うと、1964 年から1967年の時期を指すんだ。

### (使用キーのガイド)

[元素] を押すと、各種操作に使うキーガイドが表示されます。



### 入力した文字でテキストを検索する

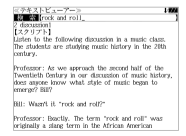
テキストデータの中から特定のテキストを検索することができます。



例: そのまま「アルファベットで文字入力します。」を選択



例:「rock and roll」と入力



4 決定·駅 を押します。

該当するテキスト部分がグレー表示になります。

●該当するテキストがない場合、「該当する候補がありません。」が表示されます。

5 (下候補を表示) または 「」 (上候補を表示) を使って他の該当する部分を検索できます。

該当するテキストがない場合、「該当する候補がありません。」が表示されます。



century.

Professor: As we approach the second half of the Twentieth Century in our discussion of music history, does anyone know what style of music began to

Bill: Wasn't it "rock and roll?"

emerge? Bill?

Professor: Exactly. The term "rock and roll" was originally a slang term in the African American



《デキストビューアー》 検 報 [rock and roll\_ 2 discussion] [スクリプト] Listen to the following discussion in a music class.

Twentieth Century in our discussion of music history,

The students are studying music history in the 20th century.

Professor: As we approach the second half of the

does anyone know what style of music began to

Bill: Wasn't it "rock and roll?"

emerge? Bill?

Professor: Exactly. The term "rock and roll" was originally a slang term in the African American

### コピーした文字でテキストを検索する

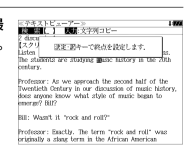
画面からコピーした特定のテキストを検索することができます。

**1** テキストが全画面表示された状態から [2] を押します。



**2** △ / ▽ / ඐ / ඐ / ゔっぱーする最初の文字を指定し、決定:駅 を押します。

例:「m l



その状態から ░ੑੑੑ<sup>▽</sup>/ ░ੑ を使って、コ ピーする最後の文字を指定し、決定·IR を押します。

例: [c]



emerge? Bill?

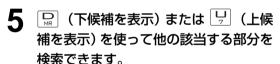
Bill: Wasn't it "rock and roll?"

Professor: Exactly. The term "rock and roll" was originally a slang term in the African American

<sup>決定・訳</sup> を押します。

該当するテキスト部分がグレー表示になりま す。

検 索 music Listen to the following discussion in a music class. The students are studying music history in the 20th Professor: As we approach the second half of the Twentieth Century in our discussion of music history, does anyone know what style of music began to Bill: Wasn't it "rock and roll?" Professor: Exactly. The term "rock and roll" was originally a slang term in the African American



該当するテキストがない場合、「該当する候補があり ません。」が表示されます。



Twentieth Century in our discussion of music history, does anyone know what style of music began to

Bill: Wasn't, it, "rock and roll?"

D MR

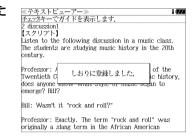
Professor: Exactly. The term "rock and roll" was originally a slang term in the African American

### しおりを使う

テキストデータのお気に入りの場所を記憶させることができます。

### しおりの登録

- お気に入りのテキスト部分が表示された 状態から 登場 を押します。
  - しおりは 100 件まで登録できます。



### ● しおりの選択

「本文」と「しおり」を選択する画面を表 示させます。

(金)191ページ)



▽ / △ を使って、「B しおり」を選 択し、決定・駅 を押します。

(または 🖳 を押します。)

しおりのリストが表示されます。

しおりの登録がない場合、「しおりの登録はありませ ん。」が表示されます。



(画面の一例)

**3** ▽ / △ を使って目的のしおりを選択し、決定・派 を押します。

しおりをした部分のテキストが全画面表示されます。

例: 2 discussion 1

#### <リストのスクロール>

│ ▽ │/│ △ │ :1 行ずつ

- ●先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択されます。
- $\frac{f_{xy}}{?*\&}$  を使ってチェックボックスにチェックマークを入れることができます。

### ● しおりの削除

**1** しおりのリストから、目的のしおりを ▽ / △ を使って選択し、<sup>強・・・・・</sup> を押します。

削除のメニューが表示されます。



《・テキストビューアー》・チェックキーでガイドを表示します。

Bill: Wasn't it "rock and roll?"

Listen to the following discussion in a music class. The students are studying music history in the 20th century. Professor: As we approach the second half of the

Twentieth Century in our discussion of music history, does anyone know what style of music began to

Professor: Exactly. The term "rock and roll" was

originally a slang term in the African American

2 discussion1

**2** 削除の方法を ▽ / △ を使って選択 し、決定:སྐ を押します。

例:「このしおりを削除する。」を選択



### 音声を再生する(繰返し再生する)

表示しているテキストデータに関連する音声を再生させることができます。

1 目的のテキストを全画面表示させます。



□ を押すと、音声の再生を停止します。



音声の操作ウィンドウが表示されている間のキー割り当ては次のとおりです。



再生中に 🔼 を押すと再生中の音声を繰返し再生します。

- 画面右上に関連音声再生のアイコン 🖺 か表示されます。(繰返し再生の場合は 🖺🕻)
- 音声ウィンドウは 、 **戻る**'<sup>クリア</sup> または 
  ・ を押すか、約3秒間操作がないと消えます。
- ●音声ウィンドウが表示されていない時は早送り等の操作はできません。
- 音声ウィンドウが表示されていない状態(音声再生中)に ▼ を押すと音声ウィンドウが表示されます。

### 「必ずものになる話すための英文法 」を学習する

#### 研究社

「必ずものになる話すための英文法 Step1 [入門編 I ]」 「必ずものになる話すための英文法 Step2 [入門編 II ]」 「必ずものになる話すための英文法 Step3 [初級編 I ]」 「必ずものになる話すための英文法 Step4 [初級編 II ]」 を使って学習します。

• テキストの内容を音声で聞くことができます。

### テキストを見る

> 例: 「M 必ずものになる話すための英文法 Step1 [入門編 I ]」を選択

メニュー画面から目的の教材を選択することもできます。 (<3デ43ページ)</li>

**2** 決定・訳 を押し、 ▽ / △ を使って、 項目を選択します。

例:「<a>[<a>[<a>[</a>【<a>10】</a>】</a>一般動詞を従える疑問文」を 選択

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



**4** 決定・駅 または 斉 を押します。

テキストが表示されます。

#### <画面のスクロール>

▽ / △ :1行ずつ

iiベージ / [xベージ] または ¶炊朏 / ▲ii朏 : 1 ページごと

「ここことの先頭部分を表示

**こ** : テキストの最後部分を表示

マチェストビューアー》

Fェッカーでガイドを表示します。
[10] 一般調を従える期間文 Does+3人称単数主語+ 般動詞 ...?
① Does she play the piano?
[語刊のセント] play the piano ピアノを弾く
② Does she ski?
[訳] 彼女はスキーをするのですか。
[語句のヒント] ski スキーをする。
[心とロメモ] 「スキーをする。の「する」につられて、do ski としないこと、なに、は、動詞。したがって「…する」の意味がすでに入っている。
③ Does she skate?

↓ E



《テキストビューアー》
チェンドーでガイドを表示します。
③ Does he clean the yard every day?
[訳] 彼は毎日度を掃除するのですか。
[論句のとント] Clean 指除する。yard 度
[ひとロメモ] 魔 = parden と思っている人が多いであろう。しかし garden は花や群楽が積とれていて裏庭にある一部分、したがって度は yard、ただし、日本語の魔と違って yard には芝生が植えてある。
③ Does everybody respect him?
[訳] みんな彼を尊敬しているのですか。
[論句のとント] everybody みんな、respect 尊敬している
⑩ Does lisa stay away from you?
[訳] リザはあなたを避けているのですか。
[訳] リザはあなたを避けているのですか。
[訳] リザはあなたと避けているのですか。
[訳] リナとト] stay away from 解けている

### (使用キーのガイド)

「デック」を押すと、各種操作に使うキーガイドが表示されます。



**入力した文字でテキストを検索する**(☞192ページ)

コピーした文字でテキストを検索する(<>> 193ページ)

**しおりを使う**(全で195ページ)

**音声を再生する(繰返し再生する)**(☞197ペ-ジ)

### 「国際会議・学会その他集会における聴く力、話す能力」を学習する

### 小倉書店

「国際会議・学会その他集会における聴く力、話す能力」 を使って学習します。

テキストの内容を音声で聞くことができます。

### テキストを見る

(金子43ページ)



**2** 決定・駅 を押し、 ▽ / △ を使って、 項目を選択します。

例:「① 第3章 一般発言者の必要とする表現」を選択

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



**3** 決定・駅 を押し、 ▽ / △ を使って、 「△ 本文」を選択します。

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



テキストが表示されます。

#### <画面のスクロール>

∇ ]/ [Δ] :1行ずつ

in√-シ / x^-シ または ¶炊朏 / ▲ii朏 : 1 ページごと

▼ : テキストの先頭部分を表示

| 三 | : テキストの最後部分を表示

《デキストビューアー》 チェッキーでガイドを表示します。 第三章 一般発言者の必要とする表現 si 話の冒頭及びきり出しに便利なことば 本日、特に譲長より発言の機会を与えられました。 The Chairman has kindly offered me a special opportunity to speak today. 議長 皆さん、この特別会議に臨みまして皆様にお話しする機会に恵まれましたことは、私にとりまして誠に名誉なことに存します。 が、 Chairman, ladies and gentlemen; it is indeed a great honor for me to be given this opportunity to address you on the occasion of this special meeting.

↓ **E** 3

《テキストビューアー》
チェッカーでガイドを表示します。
reconstructive surgery....
これらの要因をすべて考慮に入れて、…
Taking all these factors into consideration, ....
世界的交視野でそれを考えると、…
Looking at the thing from a world-wide vantage point, ...
長期的な視点に立って見ると、…
Looking at things from a long-range perspective, ...
国際的な視野と合理的な考えをもって、…
From an international point of view, and speaking very rationally.

### (使用キーのガイド)

[テュック] を押すと、各種操作に使うキーガイドが表示されます。



**入力した文字でテキストを検索する**(<a> 192ページ)

**コピーした文字でテキストを検索する**(☞193ページ)

**しおりを使う**(金~195ページ)

音声を再生する (繰返し再生する) (全 197ページ)

### 「学術講演の英語スピーチに必要な慣用表現」を学習する

小倉書店

「学術講演の英語スピーチに必要な慣用表現」 を使って学習します。

テキストの内容を音声で聞くことができます。

### テキストを見る

▼
「
本
「
を
押
して
メニュー
画面を表示させ
、
「実用」
項目の
「
②
学術講演の
英語スピーチに
必要な
慣用表現」
を選択します。

(金子43ページ)



**2** 決定・駅 を押し、 ▽ / △ を使って、 項目を選択します。

例:「□ 03. 講演者の挨拶」を選択

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



- - 項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



テキストが表示されます。

#### <画面のスクロール>

∇ ]/ [Δ] :1 行ずつ

m^-ジ / [x^-ジ] または ▼ス規匙 / ▲前規 : 1 ページごと

[ ]: テキストの先頭部分を表示

| こ : テキストの最後部分を表示

※デキストビューアーッ チェッカキーでガイドを表示します。 (3) 請演者の挨拶 本日、この場において講演をするということは 私にとって 敗に名誉なことであります。 It is a real honor for me to deliver a lecture here today.
本日、この場で講演をする機会を与えられましたことは、学 者として最大の喜びであります。

者として飲べの書いてあります。 It is my greatest pleasure as a scholar to have been given this opportunity of delivering a lecture here

私の研究についてお話しできる機会をもちましたことを心 から嬉しく思っています

↓ E



3 5 FE 2-7->>

※デキストピューアー≫ チェッカキーでガイドを表示します。 It is really fortunate for me to be able to give this lecture about the course of progress which finally led to the solution of this difficult problem.

本日、ここにお集りいただきました皆様 及び主催して下 さった方々に対して厚く心からお礼申し上げます。 目 express my sincer grattude to all of you who have come together here today and also to those persons who have sponsored this meeting.

今日の構織会のために、さまざまな準備をなさり、暖かくお迎え下さった主催者の方に厚くお礼を申し上げます。 1 express my sincere gratitude to the sponsors, who have made various preparations for the lecture meeting today and who have received me warmly.

### (使用キーのガイド)

[テュック] を押すと、各種操作に使うキーガイドが表示されます。



**入力した文字でテキストを検索する**(☞192ページ)

**コピーした文字でテキストを検索する**(☎193ページ)

**しおりを使う**(全で195ページ)

音声を再生する (繰返し再生する) (全で197ページ)

### 「ECC 知ってる単語でこんなに話せる!シリーズ1」を学習する

ECC ウェブスクール

「ECC 英会話ポッドキャスティング知ってる単語でこんなに話せるシリーズ 1」を使って学習します。

テキストの内容を音声で聞くことができます。

### テキストを見る

**1** ★ 本 を押してメニュー画面を表示させ、「実用」項目の「MECC知ってる単語でこんなに話せる!シリーズ1」を選択します。

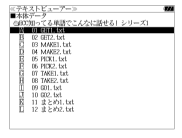
(金子43ページ)



**2** 決定・駅 を押し、 ▽ / △ を使って、 項目を選択します。

例:そのまま「A O1 GET1.txt」を選択

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



- **3** <sup>決定・駅</sup> を押し、 ▽ / △ を使って、 「△ 本文」を選択します。
  - 項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



**4.** 決定·駅 = 発 40 または 🖳 を押します。

テキストが表示されます。

#### <画面のスクロール>

▽ / △ :1行ずつ

i^-ジ / [xヘーシ] または ▼ス規則 / ▲前規則 : 1 ページごと

- : テキストの先頭部分を表示

| 三 | : テキストの最後部分を表示





Yukio: Yeah, this kind of news gets around quickly!

Alicia: No way!! Are you sure??

### (使用キーのガイド)

「デ\*\*② を押すと、各種操作に使うキーガイドが表示されます。



**入力した文字でテキストを検索する**(☞192ページ)

**コピーした文字でテキストを検索する**(☞193ページ)

**しおりを使う**(© 195ページ)

音声を再生する (繰返し再生する) (全で197ページ)

# 各種資格試験のドリルを使う

各種資格試験のドリルを3つ収録しました。

#### TAC 公務員試験

公務員試験に関する様々な問題に解答します。

#### 宅建試験

宅建試験に関する様々な問題に解答します。

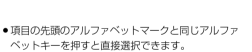
#### 行政書士試験

行政書士試験に関する様々な問題に解答します。

### ドリルで学習する

例:「行政書士試験」を使う

(3743ページ)

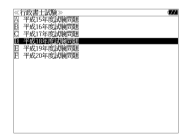




**2** 決定・駅 を押し、 ▽ / △ を使って、 項目を選択します。

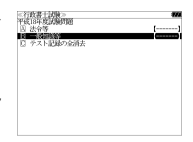
例:「D平成18年度試験問題」を選択

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



例:「B一般知識等」を選択

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



↓ 決定・駅 を押し、 ▽ / △ を使って、
項目を選択します。

例:そのまま「A開始」を選択

□ 一覧 / □ 設定 / □ 成績 の使いかたは(☞ 209.210ページ)

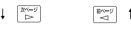
● 項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファ ベットキーを押すと直接選択できます。



**5** 決定・駅 または 🖳 を押します。

最初の問題が出題されます。

#### <画面のスクロール>



正しいと思う解答を 🖓 (1)~ 🖫 (5) を使って選択します。

例: [2] ア・ウ」を選択

正解か否かを表示した後、解答と解説が表示 されます。

### <解答と解説のスクロール>

: 1 行ずつ





を押すと、次の問題が出題されま す。

日本の地方自治に関する次のア〜オの記述のうち、妥当な

ア 地方自治体では首長制を採用しているが、議会による首 長の不信任議決等の制度を認めているため、議院内閣制の

長の不信任蓋決率の制度を認めているため、議院内閣制の 要素も含まれている。 イ 地方自治体で行われている住民投票は、当該自治体の条例に基づかずに実施されているため、注助物東力のないも のとなっている。 ウ いかゆる「平成の大合併」では、人口8,000人をめどに合 作をすすめるものとされ、強制合併の制度も導入された。 エ 1999年制定の地方分権一括法に基づく分権改革では、機 関委任事務制度の廃止等の大きな成果があったが、地方税 財政秩序の再権率などの関連が残された。 オ 一般市が政令指定都市に指定されると、都道府県から独

- 全ての問題を解かないで、テストを終了 する場合は 戻るづり を押し、決定・訳 を押 します。
  - ◆次回このパートに戻った場合、この問題から出題さ れます。
  - チェックマークの有無を、「耐ヘージ」/ で選択し、 決定・訳 を押します。
  - 解答問題数と正解数が表示されます。
  - 選択し、決定・訳を押します。
  - パート内の最後の問題を終了し、「デェック」を押すと、解 答問題数と正解数が表示されます。
  - ●再度、同じ問題にチャレンジした場合、その正誤に より正解数は変わります。





### テスト記録の管理

#### (テスト記録を消去する)

各パートのテスト記録は∇/ لے 🛮 🛕 **蹬棚** を使って別々に消去できます。

全でのテスト記録を消去する場合は「テスト 記録の全消去」を選択し、 □ハージ / □ハージ を使っ て「消去する」を選択して (決定:sm を押し ます。

ンセル」を選択し、決定・駅 を押します。



### 一覧」機能

小項目表示から「BI一覧」を選択すると、小 項目内の問題が一覧表示されます。

 $\mid \Delta \mid$  を使って、問題を順に選択でき ます。

#### <リストのスクロール>

: 1 行ずつ

または **▼**炊黜 / ▲前黜 : ページごと

- 「?\*&」を押すとチェックボックスにチェックマーク を入れることができます。
- 再度 (予まック)● 再度 (予まを)● 再度 (予まを)● 再度 (予まを)● 再度 (予まで)● 日度 (予まで)● ができます。

|決定・駅 | を押すと問題の解答と解説を見る ことができます。







《行政書士試験》 問題:3 財政投融資制度に関する次の記述のうち、妥当なものはど

① 財政投融資は、郵便貯金や銀行預金、年金保険料などを原 別が水配買は、却以引並下系行用法、干並用級件はとじか 資として、社会資本整備などの分野に低利で融資・出資を 行う制度として創設された。 2 特殊法人等の財政投融資機期は、国の財政融資資金特別 会計からの借入れにより必要な資金総額を調達しなけれ

ばならない。 ③ 国の財政融資資金特別会計は、特殊法人等に貸し出す資金を調達するために、財投機関債を発行している。

金ど調要するために、財技機関値を発行している。 財政状態は計画額を停止網にみると、最近では生活環境 整備の占める割合が最も高くなっている。 国の財政職資資金特別会計における領託金残高をみる と、現在、その規模が強し大きいのは公的年金の積立金で

### 「設定」機能

小項目表示から「□ 設定」を選択すると、出 題のしかたを設定できます。

△ / ▼ / <sup>\*\*→2</sup> / <sup>\*\*→2</sup> を使って、設定項目を選択します。

《出題順序》「番号順」または「ランダム」 《制限時間設定》「あり」または「なし」 《正解・解説表示》「あり」または「なし」 《出題範囲》

「全て」、「間違えた問題のみ」、「チェックありのみ」または「チェックなしのみ」

[テェック] を使って、チェックマークをつけて指 定します。

| 決定: 駅 | を押すと設定が完了して前の画面 に戻ります。



### 「成績」機能

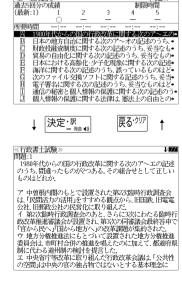
小項目表示から □ 成績」を選択すると過去 5回分の成績が一覧表示されます。

▽ / △ を使って、問題を順に選択できます。

#### <リストのスクロール>

▽ / △ : 1 行ずつ

「ホヘーシ / 「xヘーシ または 【処址 / ▲前趾 : ページごと



## SPI2 対策のドリル を使う

適性検査のSPI2対策に「史上最強のSPI2対策ドリル」を収録しました。

### ドリルで学習する

(金子43ページ)



項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。

**2** 決定・駅 を押し、 ▽ / △ を使って、 項目を選択します。

> 例: そのまま「A 史上最強の SPI2 ワザあり 解法・言語能力問題」を選択

> 項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。

《《史上最強のSPI2対策ドリル》》	$\mathbf{Z}$
□ 史上最強のSPI2ワザあり解法・言語能力問題	
図 史上最強のSPI2超高速トレーニング・非言語速習ゼミ	
<ul><li>□ 史上最強のSPI2超実戦問題集・ポイントチェック集</li><li>□ 史上最強のSPI2超実戦問題集・合格問題集</li></ul>	
D 史上最強のSPI2超実戦問題集・合格問題集	
E XIIXA M EXEXPRIMANE DIDINASE	

例:「B 同意語の関係」を選択

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



例:「B 入社試験問題」を選択

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



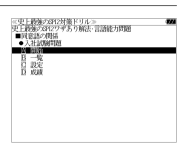
**5** 

| 決定・駅 | を押し、 ▽ / △ を使って、 項目を選択します。

例:そのまま「A開始」を選択

□ 一覧 / □ 設定 / □ 成績 の使いかたは(☞ 214.215ページ)

項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



最初の問題が出題されます。

<画面のスクロール>

▽ / △ :1行ずつ

<sup>前ページ</sup> / <sup>「炊ページ</sup> : ページごと



**7** 正しいと思う解答を 📮 (1)~ 📘 (5) を使って選択します。

例:「③ 座視」を選択

正解か否かを表示した後、解答と解説が表示されます。



<解答と解説のスクロール>

\_ ▽ | / [ Δ ] :1 行ずつ

「m^-y / m^-y : ページごと

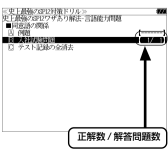




- **9** 全ての問題を解かないで、テストを終了する場合は 戻る<sup>クリア</sup> を押し、 (決定・駅 ) を押します。
  - ◆次回このパートに戻った場合、この問題から出題されます。
  - チェックマークの有無を、 (\*\*\*\*) / (\*\*\*\*) / (\*\*\*\*) で選択し、
     決定・駅 (\*\*\*) を押します。
  - 解答問題数と正解数が表示されます。

  - ・パート内の最後の問題を終了し、(デェック) を押すと、解答問題数と正解数が表示されます。
  - ●再度、同じ問題にチャレンジした場合、その正誤に より正解数は変わります。





### テスト記録の管理

### (テスト記録を消去する)

全てのテスト記録を消去する場合は「テスト記録の全消去」を選択し、 $\mathbb{P}_{\neg}^{\leftarrow}$  /  $\mathbb{P}_{\neg}^{\leftarrow}$  を使って「消去する」を選択して  $\mathbb{R}^{-\frac{1}{2}}$  を押します。



### 「一覧」機能

小項目表示から「B 一覧」を選択すると、小項目内の問題が一覧表示されます。

▽ / △ を使って、問題を順に選択できます。

#### <リストのスクロール>

▽ / △ :1行ずつ

- 「デェック を押すとチェックボックスにチェックマークを入れることができます。
- 再度  $\frac{f_{x,y}}{?*&}$  を押すとチェックマークを消去することができます。

 $( 定 \cdot \mathbb{R} )$  を押すと問題の解答と解説を見ることができます。







### 「設定」機能

小項目表示から「□ 設定」を選択すると、出 題のしかたを設定できます。

△ / ▽ / <sup>【</sup> / <sup>【</sup> 〉 / <sup>【</sup> 〉 を使って、設定項目を選択します。

《出題順序》「番号順」または「ランダム」 《制限時間設定》「あり」または「なし」 《正解・解説表示》「あり」または「なし」 《出題範囲》

「全て」、「間違えた問題のみ」、「チェックありのみ」または「チェックなしのみ」

[元ック] を使って、チェックマークをつけて指定します。

決定・駅 を押すと設定が完了して前の画面に戻ります。



### 「成績」機能

小項目表示から「D 成績」を選択すると過去 5回分の成績が一覧表示されます。

▽ / △ を使って、問題を順に選択できます。

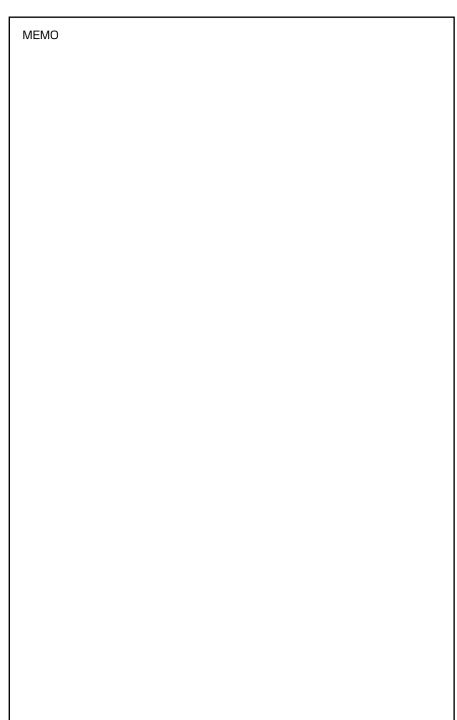
#### <リストのスクロール>

▼ / △ : 1 行ずつ









# 便利な機能の使いかた

# スペルチェック(うろ覚えのスペルでも簡単検索)

正確なスペルがわからない場合でも英単語を調べることができます。

(スペルチェックができる辞書)

英和辞典(ランダムハウス英和大辞典、リーダーズ英和辞典、リーダーズ・プラス)、英 和活用大辞典、180万語対訳大辞典、37万語対訳大辞典、コンピュータ用語辞典、オッ クスフォードの辞典(OALD、OGBAC、COT)、ブリタニカ国際大百科事典の英語検索、 デジタル大辞泉のアルファベット検索

例: 英和辞典「リーダーズ + プラス」で「generous」を、あいまい な「ieneras」から調べる

文字/数字入力キーを使って、調べたい 英単語のスペルを入力します。

例:「リーダーズ + プラス | で「ieneras | と入力

入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、 もっとも近い見出し語から順に表示されます。



スペル を押します。

入力した文字列に該当する見出し語と、発音 やスペルが似ている英単語 (候補) のリスト が表示されます。プレビュー(英和訳の一部) も同時に表示されます。

◆入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、 候補のリストだけが表示されます。



《スペルチェック》 該当:該当する単語がありません。

リ英和 generou generous gin rickey プラス Genlis

リ英和 géneralcy リ英和 -máric [Gemara] リ英和 génialize gen·er·ous /dʒén(ə)rəs/

を使って、調べたい見出し 語/候補を選択します。

例: そのまま「い英和 generous」を選択

<見出しリストのスクロール>

Δ : 1 行ずつ

:ページごと  $\triangleright$ 

-a la物情しみしない,気前のよい.図 b寛大な,雅量のある; 偏見のない; 高潔な; **《**古》 家柄 のよい, 高貴の. 2 たくさんな、豊富な (plentiful) : ページごと

<sup>決定・訳</sup>を押します。

画面がリーダーズ英和辞典に変わり、選択し た見出し語/候補の英和訳が、全画面表示さ れます。

#### <全画面のスクロール>

Δ : 1 行ずつ :ページごと 《リーダーズ英和辞典》 gen·er·ous /dʒźn(ə)rəs/ a 1a物惜しみしない。気前のよい、図 b寛大な、雅量のある: 偏見のない: 高潔な: 《古》家柄 のよい、高貴の。 たくさんな、豊富な (plentiful). 3 (土地が)肥えた (fertile); (色が)濃い、強い (deep); (食事が)濃厚な、(ワインが)芳醇な、 ~· Iv adv ~·ness n [OF<L=nobly born, magnanimous; ⇒GENUS]

### 正しいスペルを入力した場合

入力したスペルが正しい場合も、似ている英 単語の候補が表示されます。

例:「generous」と入力



### 変化形を入力した場合

入力したスペルが変化形の場合は、原形と、 似ている英単語の候補が表示されます。

例:「took」と入力



# ジャンプ機能(辞書から辞書へ関連語検索)

### 辞書内ジャンプ:

日本語、英単語や参照記号から、同じ辞書の中の解説画面や訳画面にジャンプします。

### 辞書間ジャンプ:

解説/訳画面の中の日本語の語句、英単語や漢字から、他の辞書の見出し語や漢字を検索し、その解説/訳画面にジャンプします。

- ジャンプ先の辞書記号:「辞書の略号一覧」(<3 39ページ)</li>
- ⇒例文検索 例文検索へジャンプします。⇒成句検索 成句検索へジャンプします。
- シルカカードおよびSDカードの場合は、辞書記号の頭にカードマーク(■)が表示されます。
- ユーザー辞書の場合は、辞書記号( ⑤山 ) が表示されます。

### 英単語を調べる(1) 辞書内/辞書間ジャンプ

全画面表示中の英単語を同じ辞書や他の英語 系辞書または例文検索、成句検索を使って調 べることができます。

例: Oxford Advanced Learner's Dictionary (OALD) の「**gain**」の全画面表示(今113ページ)



### 例:OALD辞典画面中の単語「obtain」を英和辞典で調べる

### 1 ジャンプ を押します。

画面にある最初の英単語が選択(反転表示) されます。

● 再度 ジャンプ または 戻る'ウリア を押すと元に戻ります。



**2** △ / ▽ / ► Ø を使って英単語を選択します。

例:「obtain」を選択



**3** <sup>決定・駅</sup> を押します。

選択した語に該当するジャンプ先の辞書の略号と候補(見出し語)が表示されます。



**4** ▽ / △ を使って見出し語を選択します。

例:リーダーズ英和辞典の「<u>リ英和</u> obtain」 を選択。



5 <sup>決定・訳</sup> を押します。

ジャンプ先の辞書画面が表示されます。

●選択された英単語の綴りで、自動的に他の辞書を検索しています。意味的にリンク(関連付け)しているわけではないので、で注意ください。

```
※リーダーズ英和辞典》
の・tain /ebten/
ーパ (物を)得る、手に入れる、獲得[入手]する: 買う:
(古) (目的を)達成する。
ーリ (習慣・見解などが)行なわれている、はやる、通用する: (古) 板切する。
〜 able a 得られる、手に入る、入手できる。
〜 ablitty n
〜 er n
〜 ment n
[DFd. obー(teneo to hold)=to keep]
```

### 英単語を調べる(2) 辞書内ジャンプ

### (見出し語ジャンプ)

英語の例文または成句検索の結果、選択した 例文または成句の全画面表示からその例文ま たは成句が含まれる見出し語の画面にジャン プします。

例:例文の全画面表示(③ 58ページ)

### ≪例文検索≫ <u>ラ蒸力</u> sustain • Memories of happy times *sustained* her in her sorrow、 幸福な時代の思い出が悲しみに暮れた彼女を力づけてく れた。

### 例: ランダムハウス英和大辞典の見出し語 [Sustain] の画面にジャンプする

**ジャンプ を押します**。

例文が含まれる見出し語が選択(反転表示)されます。

● 再度 ジャンプ または 戻る<sup>ウリア</sup> を押すと元に戻ります。



**2** <sup>決定・訳</sup> を押します。

見出し語の画面が表示されます。

### 英単語を調べる(3) 辞書内ジャンプ

### (英和類語ジャンプ)

文中の参照先の類語を選択して、該当する語 義の解説画面をすばやく検索することができ ます。

例:ランダムハウス英和大辞典の「sustain」 の全画面表示 (ランダムハウス楽和大清典》)
 sus tain [sastéin]ゆいた
 か.たのまでは回りできまります。
 (単物・校などが)・・・の重さに耐える。
 つつますのは問題・②
 2 値荷・責任などを)負う、我慢する、に耐える。③
 3 (傷・損失などを)こうむる、経験する、受ける・耐えるよののののはいのに対しています。
 ウのアのはいのに提出・③
 4 信練・書館へりをしまっても)(人・心・気持ちを)くじけないようにさせる・力づける、側ます。②
 5 (行み・過程を)持ちる・②
 6 (人・掌族を)養う、扶養する、・・・の生計を支える・(生命を)維持する・②
 7 (補助などを)(財産や資金を供給して)維持する・③
 8 (主義・学部などを)(援助または承認して)支持する、支援

9 〈裁判官が〉〈主張·異議などを〉正当と認める,是認[承認]

### 例:ランダムハウス英和大辞典の「Support」の該当する類語解説の画面にジャンプする

1 ジャンプ を押します。

画面にある最初の英単語が選択(反転表示) されます。

● 再度 ジャンプ または 戻る・<sup>クリア</sup> を押すと元に戻ります。

《(ランダムハウス英和大辞典) sus・tain [səstéin]⑩

**2** △ / ▽ / ඐ / ☞ を使って参照先の単語を選択します。

例:「SUPPORT類語」を選択

**3** <sup>決定・駅</sup> を押します。

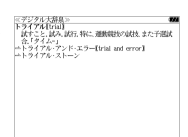
「support」の該当する類語解説の画面が表示されます。

※ランダムハウス英和大辞典》 類語:support「支持する」意の一般語。 maintain 規括が損なわれないように維持、保持する。図 sustain 持続的に支持する。また妥当と認める主張を支持 する。図 uphold 特に人の主義・意見などを支持する。図

### 英単語を調べる(4) 辞書間ジャンプ

大辞泉に出てくる英単語から英和辞典、英和活用大辞典、オックスフォードの辞典、180/37万語対訳大辞典、コンピュータ用語辞典、百科事典などの辞典(事典)または例文検索、成句検索にジャンプします。

例:大辞泉の「トライアル」の全画面表示



### 例:大辞泉の「トライアル」の表記「trial」をOALDで調べる

1 ジャンプ を押します。

画面にある最初の 1 文字が選択(反転表示) されます。

● 再度 ジャンプ または 戻る<sup>ウリア</sup> を押すと元に戻ります。



**2** △ / ▽ / ඐ / ඐ を使って、英単語を選択します。

例:「trial」を選択

《デジタル大辞祭》 トライアル[trein] 試すこと、試み、試行、特に、運動論技の試技。また予選試 合「タイム-」 ≟トライアル・アンド・エラー【trial and error】 ≟トライアル・ストーン

3 <sup>決定・訳</sup> を押します。

選択した語に該当するジャンプ先の候補(見出し語)が表示されます。



**4** ▽ / △ を使って見出し語を選択します。

例: Oxford Advanced Learner's Dictionary の「OALD trial」を選択

#### <ジャンプ先リストのスクロール>



**5** (決定・駅 を押します。

ジャンプ先の辞書画面が表示されます。

●選択された英単語の綴りで、自動的に他の辞書を検索しています。意味的にリンク(関連付け)しているわけではないので、ご注意ください。



### 例文・成句を調べる

### | 辞書内 / 辞書間ジャンプ

effort ・できるだけ~する

できるだけ~する

全画面表示中の英単語を使った例文検索や成 句検索をすることができます。

例:新和英大辞典の「努力」の全画面表示

(新和英大辞典)
(第和文子辞典)
(第7) 本(原列)
an endeavor; (an) effort; (an) exertion; labor; strain; industry; nisus (pl. ~).
→する
endeavor; make an 「endeavor [effort]; strive; exert oneself; put forth an effort (to do); work [try] hard; ([]) plug away (at···).
①人一告→する
make extra special efforts
・地道に一大寺。
put forth a steady effort (to do); plug away (at sth) persistently
・たゆます・する。
persevere in one's efforts; put forth unrelenting

### 例:新和英大辞典画面中の「effort」を使った例文を調べる

**1** ジャンプ を押し、 △ / ▽ / トトトーツ / トトトーツ を使って英単語を選択します。

例:「effort」を選択

●再度 ジャンプ または 戻る・ウリア を押すと元に戻ります。

とりまく(男力)
an endeavor: (an) **sitor!**: (an) exertion: labor;
strain; industry: nisus (pl. ~).
~する
endeavor: make an 「endeavor [effort]: strive;
exert oneself: put forth an effort (to do); work
[try] hard: (口) plug away (at…).

〇 人一倍・する
make extra special efforts
・地道に~する
put forth a steady effort (to do); plug away (at
sth) persistently
・たります。する

persevere in one's efforts; put forth unrelenting

**2** <sup>決定・訳</sup> を押します。

選択した語に該当するジャンプ先の候補(見出し語)と例文検索および成句検索が表示されます。

<ジャンプ先リストのスクロール>

【 ▽ 】 / [ Δ ] :1 行ずつ

<sup>前ページ</sup> / <sup>次ページ</sup> : ページごと

▼<sup>沈跳</sup> / ▲<sup>前跳</sup> : ページごと



**4** <sup>決定・訳</sup> を押します。

選択した英単語を含む例文リストと、プレビュー (例文解説の一部) が表示されます。

・例文リストは「語順指定:なし」「英和優先」の条件で表示されます。(ご表示されます。(



# **5** 例文検索をする英単語の変更をすることができます。

必要に応じて、英単語を追加したり、変更、削除することができます。

例:「&make」を追加入力

●スペルを全て削除すると、手順3の画面に戻ります。



### 日本語を調べる(1) 辞書内/辞書間ジャンプ

全画面表示中の日本語を大辞泉または他の辞 書を使って調べることができます。

例:大辞泉の「調和」の全画面表示 (金 69ページ)



### 例:大辞泉の「調和」の解説画面から、「矛盾」の解説へジャンプする

シャンプを押します。

画面にある最初の 1 文字が選択(反転表示) されます。

● 再度 ジャンプ または 戻る・<sup>クリア</sup> を押すと元に戻ります。

《デジタル大辞泉》 **ろ**ょう・わ【調和】か 【名】(スル) ロハル/ 全体がほどよくつりあって、矛盾や衝突などがなく、まと まっていること、また、そのつりあい、「を保つ」「周囲と− のとれた建造物」「精神と肉体が−する」 いとないと全国物」相様と関係がから ☆ちょうわ・きゅうすう【調和級数】 ☆ちょうわ・すうれつ【調和数列】 ☆ちょうわ・へいきん【調和平均】

′ ▽ / སྐུ་ / སྐུ་ を使って、調べ  $\Delta$ たい語の最初の1文字を選択します。

例: 「矛〕を選択

《《デジタル大辞泉》》 ちょう・わ【調和】か 《名》(スル) 【部パル) 全体がはどよくつりあって、**製**香や衝突などがなく、まと まっていること、また そのつりあい「-を保つ」「周囲と-のとれた建造物「精神と肉体かする」 ⇒ちょうわ・きゅうすう「調和破壊別 ⇒ちょうわ・すうれつ「調和破壊別」 △ちょうわ・へいきん【調和平均】

<sup>決定・訳</sup>。を押します。

選択した語に該当するジャンプ先の候補(見 出し語)が表示されます。

- カーソル位置の文字を先頭に画面に表示された単語 を取り込み、検索します。
- 検索結果は、一致した文字数の多い見出し語から順 に表示されます。



**│ ▽ │/ │ △ │を使って、調べたい見出し語** を選択します。

> 例:ブリタニカ国際大百科事典 「B·百科 矛盾【むじゅん】」を選択

(名)(スル) 名」(スル) 全体が得まどよくつりあって、配香や衝突などがなく、まと まっていること、また、そのつりあい、「・を保つ」「周囲と-のとれた建造物」「精神と肉体が-する」 - ちょうお・きゅうすう(照取場数) 大辞泉 矛盾・矛×楯(む・じゅん B百科 矛盾(むじゅん) contradiction 2つの名辞や命題間で、同一の要素を同一の観点からみた 場合、同時に一方が肯定し他方が否定するとき、この両者

<sup>決定・訳</sup> を押します。

選択した見出し語の解説が表示されます。

●選択された文字で始まる日本語を大辞泉あるいは、 他の辞書で自動的に検索しています。

意味的にリンク(関連付け)しているわけではない ので、ご注意ください。

むじゅん【矛盾】

むじゅん【子所】
contradiction
2つの名辞や命題間で、同一の要素を同一の観点からみた
場合、同時に一方が肯定し他方が否定するとき、この両者
の関係をいう。特に伝統が論理学では、全体肯定命題と持
将否定命題。全体否定命題と特特言定命題の関係を矛盾対
当と時人だ、上の定義は汚れ論理学(つ)三段語法によるもので、アリストテレスにさかのほり、伝統論理学会語襲し
たものである。なお、現代論理学(つ)要命題が、かなる
値をとっても偽である命題を矛盾的といっている。非証法
にあっては、矛盾は氧に株夫されるべき消除的では
なく、発展の契度、克服の対象として精験的にとらえられ
ている、特に映射弁証法にあっては、この発生やその克服を
等度に不可なの要素としていると考え。矛盾の発生やその克服を 発展に不可欠の要素としている。

### 日本語を調べる(2) 辞書間ジャンプ

新漢語林の漢字から、大辞泉の見出し語へ ジャンプします。読めない漢字から辞典を引 くことができます。

例:新漢語林の「縁」の全画面表示 (2~145ページ)



### 例: 新漢語林の「縁」から大辞泉の「縁」を含む見出し語へジャンプする

1 ジャンプ を押します。

●再度 ジャンプ または 戻るウリア を押すと元に戻ります。



**う** (決定・訳 を押します。

ジャンプ先の辞書を選択する画面になります。



**3** ▽ / △ を使ってジャンプ先の辞書を 選択して ※定・派 を押します。

例:「デジタル大辞泉」を選択



**4** ▽ / △ を使って見出し語を選択します。

例: 「あげ-えん【揚(げ)縁】 を選択

※ デジタル大音泉(縁) ≫ 14// あいえん(合い)総・相縁1・(要縁) あいえん・さえん(合い)総・前縁・相縁機縁] あくいんねん(鬼政縁) あくえん(聖縁) 36/京本(鬼(情)縁) いしやまでらえんぎ(石山寺縁起) いたえん(取縁) いたがいといれる人(一大事囚縁) いなばどうえんぎ(因精堂縁起) あげ、えん(傷(行)縁) 繭家の店たなどに、つり上げられるようにつくられた縁 夜には、それを上げて戸の代わりとする。

**5** 決定・駅 を押します。

選択した見出し語の解説が全画面表示されます。

(※デンタル大辞泉》 あ孑えん【場(汗)縁】 商家の店大などに、つり上げられるようにつくられた縁。 夜には、それを上げて戸の代わりとする。

### 参照記号からのジャンプ 辞書内ジャンプ

参照記号が示す見出し語や慣用句などの解説 (同じ辞書内) ヘジャンプします。

例:大辞泉の「調和」の全画面表示 (今 69ページ)



### 例:大辞泉で、「調和」の解説画面から、「調和級数」の慣用句解説へジャンプする

1 ジャップ を押します。

画面にある最初の1文字が選択(反転表示) されます。

● 再度 **ジャンプ** または **戻る**ウリア を押すと元に戻ります。

(マデンタル大辞泉) 別よう オ [調和力か (名)(スル) 全体がほどよくつりあって、矛盾や衝突などがなく、まとまっていること、また、そのつりあい、「を保つ」「周囲とのとれた建造物」「精神」、肉体が十る」 \*ちょうか・きゅうすう [[明末殿教] \*ちょうか・すうれつ[調和教列] \*ちょうか・べいきん [調和平均]

**2** △ / ▽ / ☞ / 添 を使って参照記号 「➡」のある語句を選択します。

例:「ちょうわ-きゅうすう【調和級数】」を 選択 《デジタル大辞泉》
ちょう・力[御和]か・
(名](スル)
(名)(スル)
(名)(スル)
全体がほどよくつりあって、矛盾や衝突などがなく、まとまっていること。また、そのつりあい、「を保つ」「周囲とっとれた建造物」「精神と内体がする」

→ 過まった。さったう「御田吸ぬ」

→ ちょうわったり、「風報歌』

→ ちょうわったり、「周和平均]

**3** (決定・訳 を押します。

参照先の解説が表示されます。

《デジタル大辞泉》 ちょうか きゅうすう[調和級数] 573×7272 各項の逆数が等差数列となる級数、1+1/2+1/3+1/4+…な と. 他にも、次のような参照記号があります。

 $\Rightarrow \rightarrow$ 

いずれも「相手方を見よ」の意味です。解説が相手方にあります。

### ジャンプ先から戻る

ジャンプ先の解説文からさらに別の解説文へジャンプすることができます。つづけて10回までジャンプできます。

元の解説へ戻るには 原物 を押します。何度もつづけてジャンプした場合は、その順番をさかのぼって戻ります。

● ジャンプした先の解説画面や訳画面で、文字サイズを変更する(<>>> 53ページ)と、元の画面に戻ったとき、リスト画面やカーソル反転が省略されることがあります。

# 履歴機能

一度検索した項目(見出し語、例文、成句等)は 100 件まで履歴として記録します。も う一度同じ項目を調べるときは、履歴機能を使って簡単に調べることができます。

### 【 履歴 を押します。

履歴のリストが表示されます。

- シルカカードおよびSDカードの場合は、辞書記号の頭にカードマーク(■)が表示されます。
- ●ユーザー辞書の場合は、辞書記号( 道加 )が表示されます。



[一例]

# **2** ▽ / △ を使って、調べたい履歴を選択します。

例:新和英大辞典の「<u>研和大</u>」どりょく 【努力】」を選択します。

#### <履歴リストのスクロール>

▽ / △ :1行ずつ

(関係)
A D 表相 generous
D 元ラ terminal
D 由 が いたり たん(万角)
D 大意楽 ちょう・大郎和り
D 西 が いたり からいた (京角)
D 大意楽 トライアル (trial)
D ラ素大 support
D ラ素大 sustain
D ラ素大 Memories of happy times sustained her in ・
(どりょく(努力)
an endeavor; (an) effort; (an) exertion; labor; strain; industry; nisus (pl. ~).
~する endeavor; make an 「endeavor [effort]; strive; exert oneself; put forth an effort (to do); work

### **3** 決定・駅 を押します。

選択した見出し語の解説が、全画面表示されます。

履歴の先頭のアルファベットマークと同じアルファ ベットキーを押すと全画面表示が直接表示されます。

# ※新加速・活練》 ピリよく等力1 an endeavor: (an) effort; (an) exertion; labor; strain; industry; nisus (pl. ~). →する endeavor: make an fendeavor [effort]; strive; exert onoself; put forth an effort (to do); work [try] hard; (□] plug away (at...). ⑦人一倍~する make extra special efforts ・地道に~する put forth a steady effort (to do); plug away (at sth) persistently ・たゆまず~する。 persevere in one's efforts; put forth unrelenting effort ・できるだけ~する

### 履歴の削除

#### (選択した履歴のみ削除する)

▽ / △ を使って、履歴リストから削除したい履歴項目を選んで <sup>強 職</sup>を押します。

例: [B·百科] むじゅん【矛盾】」を削除する





### (全ての履歴を削除する)

[ホメーッ] / [メメーッ] を使って「全件」を選択し、 決定:∰ を押します。

#### (履歴の削除をやめる)

そのまま「キャンセル」を選択し、 |決定\*駅 を押します。

# お気に入り辞書登録

よく使う辞書2冊を「お気に入り辞書1」「お気に入り辞書2」として、専用キーに割り当て、使いやすくすることができます。

¶ 専用キーに割り当てたい辞書の初期画面を表示させます。

例: コンピュータ用語辞典



**9** <sup>鹽・鵬</sup> を押します。



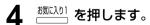
**3** ▽ / △ を使って登録するキーを選択し、決定:『 を押します。

例:「お気に入り辞書1に登録する。」を選択

### (辞書の登録をやめる場合)

「キャンセルする。」を選択し、決定・訳 します。

●他の辞書を登録することにより、お気に入り辞書は 変更することができます。



登録したお気に入り辞書が表示されます。





# 単語帳の管理

単語帳に登録された単語をSDカードに保存、または保存された単語帳を取り込むことができます。また、シルカカード内蔵の各辞書から単語帳に登録された単語は一括して削除することができます。

### 単語帳をSDカードに保存

単語帳に登録された単語を SD カードに保存します。

(ただし、ユーザー辞書は保存されません。)

† 市販のSDカードを本機にセットします。

(金 15ページ)

2 を押して、メニュー画面を表示させ、「役だつール」項目の「②単語帳管理」を選択します。

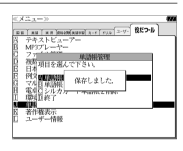
(金 43ページ)

「囚 単語帳をSDカードに保存」が選択されます。



「保存しました。」のメッセージが出て本機の 単語帳の単語がSDカードに保存されます。

- ファイル名は "J12単語帳xxxxx.bku" となります。 (xxxxxには、ユニットIDの下5桁が付加されます。)
- SDカードの容量が十分でない場合、「メモリの空き 領域が足りません。」のメッセージが表示されます。
- ◆SDカード以外のカードがセットされた場合、「このカードは使用できません。」のメッセージが表示されます。
- カードがセットされていない場合、「カードが挿入されていません。」のメッセージが表示されます。
- カードがロックされている場合、「このカードは書き 込み保護されています。全ての機能を有効にするた めには、書き込み保護を解除して下さい。」のメッ セージが表示されます。



### 単語帳をSDカードから復帰

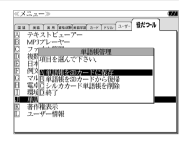
SDカードに保存された単語帳を本機に取り込むことができます。

単語帳が保存されたSDカードを本機に セットします。

(金〒15ページ)

2 を押して、メニュー画面を表示させ、「役だつール」項目の「②単語帳管理」を選択します。

(金 43ページ)



**3** ▽ / △ を使って「B 単語帳をSD カードから復帰」を選択し、 ※定:駅 を 押します。

(または 🔁 を押します。)



**4** <sup>(素ページ)</sup> / <sup>(本ページ)</sup> で[復帰]を選択して、(決定・駅 <sub>- 発報・(</sub>) を押します。

「復帰しました。」のメッセージが出てSD カードの単語帳が本機に取り込まれます。

#### (復帰をやめる場合)

- ●(ご注意)本機に別の単語帳がある場合、その単語帳は消去されます。
- ◆セットされたSDカードのルートディレクトリに保存したファイル"J12単語帳xxxxx.bku"がない場合、「有効なファイルがありません。」のメッセージが表示されます。



### シルカカード単語帳を削除

シルカカード内蔵の各辞書から単語帳に登録された単語は一括して削除することができます。

1 メニュー を押して、メニュー画面を表示させ、「役だつール」項目の「③ 単語帳管理」を選択します。

(金 43ページ)



**2** ▽ / △ を使って「□ シルカカード単語帳を削除」を選択し、 ※定:派 を押します。

(または 🗀 を押します。)



- カード単語帳登録件数には、実際にシルカカードを 使って単語帳に登録した件数が表示されます。
- **3** (\*\*\*\*) / (\*\*\*\*) で[削除]を選択して、(\*\*\*) を押します。

シルカカード内蔵の各辞書から単語帳に登録された単語が全て削除され、単語帳管理の画面に戻ります。



### (削除をやめる場合)

[ホヘーシ] / |x^-y 使って「キャンセル」を選択し、 |決定・駅 を押します。

# 操作環境の設定と著作権

本機の操作に関した項目を設定し、使いやすい操作環境に調整することができます。

### 環境設定の設定項目を表示する

×ニュー を押して、メニュー画面を表示させ、「役だつール」項目の「□ 環境設定」を選択し、床定: ※ を押します。

(金 43ページ)

[環境設定] の設定項目が表示されます。 設定項目は  $\nabla$  /  $\Delta$  を使って選択します。



### キー操作音のオン/オフを設定する

環境設定メニューで [キー操作音] を選択し、 |決定:<sub>新</sub> を押します。

●または先頭のアルファベットマークと同じキーを押します。 本機は、キー入力に対して操作確認の音を出 すことができます。

音を出したいときは [オン]、消したいときは [オフ] を選択します。



### 電源が切れるまでの時間(オートパワーオフ)を設定する

環境設定メニューで [オートパワーオフ時間] を選択し、<br/>
| 決定: 駅 | を押します。

●または先頭のアルファベットマークと同じキーを押します。

本機は、何も操作せずしばらく時間が経つと 自動的に電源が切れます。電源が切れるまで の時間を、1分~99分の範囲で設定することができます。



文字/数字入力キーで時間(分)を入力するか、 ▽ / △ を使って時間を設定します。 時間を設定したら ※定: ※ を押します。

●「使用後は本体を閉じる前に電源を切ることをお勧め します。」というメッセージが表示されます。



### オートデモのオン / オフを設定する

環境設定メニューで [オートデモ] を選択し、 |決定:脈| を押します。

●または先頭のアルファベットマークと同じキーを押します。 オートデモのオン/オフを設定することができます。

 $\nabla$  /  $\Delta$  で [オフ] か [オン(オートパワーオフ有効)] [オン(連続、AC アダプター使用推奨)] を選択し、 $\ker \mathbb{R}_{\mathbb{R}^{n}}$  を押します。



### 優先表示辞書を設定する

環境設定メニューで[優先表示辞書]を選択し、決定・駅 を押します。

または先頭のアルファベットマークと同じキーを押します。

カードの場合は一括検索および例文・成句検索に対してのみ有効です。



### シルカカード検索の有無を設定する

環境設定メニューで [シルカカード検索] を 選択し、 $extrm{沫<math>\mathfrak{p}_{\frac{1}{2}}$ } を押します。

または先頭のアルファベットマークと同じキーを押します。



### パソコン接続時の初期モードを設定する

環境設定メニューで [PCモード] を選択し、 <sup>|決定・駅 |</sup> を押します。

または先頭のアルファベットマークと同じキーを押します。

パソコン接続時、最初に接続可能なモードを 選択できます。

(金 250ページ)

 $\nabla$  /  $\Delta$  で [PASORAMA] か [リムーバブルディスク] を選択し、決定・ $\mathbb{R}_{= \pm \frac{1}{2}}$  を押します。



### -括検索画面を設定する

環境設定メニューで [一括検索画面] を選択し、決定・駅 を押します。

または先頭のアルファベットマークと同じキーを押します。

一括検索画面の初期画面の画像をお好みの画 像に変更できます。



#### (本体に保存された画面から選択する)

▼ / △ を使って「△ 本体データ」を選択し、決定・駅 を押します。

フォルダがある場合、 $\boxed{V}/\boxed{\Delta}$  を使って選択し、決定 $\frac{1}{2}$  を押します。

画像データを  $\nabla$  /  $\Delta$  を使って選択し、 決定・駅 を押します。

例: Roma Fontana di Trevi.bmp

- 先頭のアルファベットマークと同じアルファベット キーを押すと直接表示されます。
- □ / □ / □ | で前後の画像を表示することができます。

決定·訳 ● を押します。

一括検索画面の初期画面の画像がお好みの画 像に変更され、環境設定画面に戻ります。



(画面の一例)



(画面の一例)

### (カードに保存された画面から選択する)

一括検索画面の初期画面の画像にSDカードにお客様が保存した画像データを使うことができます。

▼ / Δ を使って「B カードデータ」を 選択し、決定・駅 を押します。

(または 📮 を押します。)



- ◆本機で使用できる画像データは640(横) x 397(縦) ピクセル、4 ビット ビットマップ (.bmp) のグレースケールデータまたはモノクロデータです。
- ただし、この形式以外の画像データが選択された場合は、「フォーマットが正しくないため、ファイルを開くことができません。」のメッセージが表示されます。
- ◆SDカード以外のカードがセットされた場合、「このカードは使用できません。」のメッセージが表示されます。
- ◆カードがセットされていない場合、「カードが挿入されていません。」のメッセージが表示されます。

### (画面を初期状態にする)

一括検索画面の初期画面に戻します。

▽ / △ を使って「□ 初期状態」を選択し、決定・駅 を押します。

(または 🗀 を押します。)

[歌〜ジ] / [歌〜ジ] で [設定] か [キャンセル] を選択し、決定:္駅 か を押します。



### 単4形電池の種類を選択する

環境設定メニューで ▽ / △ を使って[単 4形電池] を選択し、決定: 原 を押します。

●または先頭のアルファベットマークと同じキーを押します。

本機に使用する単4形電池の種類を「アルカリ乾電池」または「ニッケル水素電池」から 選択できます。

▽ / △ で [ 囚 アルカリ乾電池] か [ 囚 ニッケル水素電池] を選択し、 <sup>決定・駅</sup>を押します。

◆先頭のアルファベットマークと同じアルファベット キーを押すと直接選択されます。



### メモリを消去する

または先頭のアルファベットマークと同じキーを押します。

「※ページ」/ 「※ページ」で [消去する] か [キャンセル] を選択し、 決定・IR を押します。



### ソフトウェアを更新する

環境設定メニューで  $\boxed{ \lor } / \boxed{ \triangle }$  を使って  $[ ソフトウェア更新] を選択し、<math>\stackrel{\begin{subarray}{c} \begin{subarray}{c} \begin{su$ 

●または先頭のアルファベットマークと同じキーを押します。



### **注意**



ソフトウェアの更新中は、全てのキー操作およびカードの抜きさしをしないでく ださい。故障の原因となります。

- 更新用ファイルがない場合 「有効な更新ファイルがありません。」のメッセージが表示されます。
- ●電池残量が十分にあることを確認してから行ってください。
- ●ソフトウェア更新を実施する際には、弊社ホームページ(http://www.sii.co.jp/cp/)にてご案内いたします。

### 環境設定を終了する

環境設定メニューで  $\boxed{\phantom{a}}$   $\boxed{\phantom{a}}$  を使って [終了] を選択し、 $\boxed{\phantom{a}}$  を押します。

- または先頭のアルファベットマークと同じキーを押します。
- ●辞書のモードキーを押すと、環境設定を終了し直接その辞書モードに入ることができます。

### 著作権を表示する

★ニュー を押して、メニュー画面を表示させ、「役だつール」項目の「

図 著作権表示」を選択します。

 決定・駅
 または

 が順に表示されます。

#### < 著作権表示のスクロール >

▽ / △ :1行ずつ



# ユーザー情報

- お客様の名前とパスワードを入力することができます。
- 本機のユニット番号を見ることができます。

### ユーザー情報を使う

#### 注意

- ・パスワードを忘れてしまうと、ユーザー情報は変更できません。ユーザー情報およびパス ワードの初期化は、弊社 CP サービスセンターにて、有償修理扱いとなります。
- ・ユニットIDは修理のときに必要になる場合があります。必ず控えておいてください。

### ユーザー情報を設定する

**1** ★=== を押して、メニュー画面を表示させ、「役だつール」項目の「□ ユーザー情報」を選択し、、決定:\® を押します。

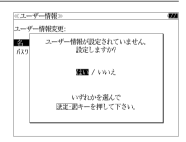
(金 43ページ)



**2** ▽ / △ を使って [ △ ユーザー情報] を選択し、決定・派 を押します。

(または 🔼 を押します。)

ユーザー情報が設定されていない場合、ユーザー情報を入力する画面が表示されます。



決定・駅 を押し、文字/数字入力キーを使って、名前を入力します。

例:ローマ字で、「SASAKINOBORU」と入力

ローマ字がカタカナに変換されます。



**4** 決定・駅 または ▽ を押してから、文字/数字入力キーを使って、パスワードを入力します。

例:「PEACE」と入力

画面にはアルファベットの代りに「**⋆**」が表示されます。



**5** 決定・駅 または ▽ を押して「変更」を 選択してから、決定・駅 を押します。 入力した情報の確認をします。

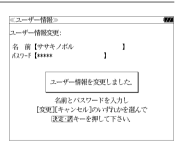
●名前、パスワードの両方を入力しないと「入力に誤

設定をやめる場合は (\*\*\*\( \sigma \) / (\*\*\( \sigma \) ) で [キャンセル]
 を選択して、(決定・駅 を押します。(または 戻る・クッア)
 を押します。)



ユーザー情報が設定され、ユーザー情報の画 面になります。

- ◆名前は、一度設定すると変更することはできますが、 消すことはできません。



### ユーザー情報を変更する

(金〒43ページ)



**2** ▽ / △ を使って [ △ ユーザー情報] を選択し、決定:སྐ を押します。

(または 🔼 を押します。)

ユーザー情報の画面が表示されます。



**3** 「▽▽ / ▽▽ で [ユーザー情報変更] を選択して、▷⇒ ☆ を押します。

パスワード確認の画面が表示されます。



**4** パスワードを入力して、(決定:駅 を押します。

新たに名前とパスワードを入力することができます。

◆入力したパスワードが正しくない場合、「パスワードが一致しませんでした。」のメッセージが表示され、 1つ前の画面に戻ります。



### ユニットID を見る

**1** ★=1- を押して、メニュー画面を表示させ、「役だつール」項目の「□ ユーザー情報」を選択し、決定・駅 を押します。

(金〒43ページ)



**2** ▽ / △ を使って[□ユニットID]を 選択し、決定・派 を押します。

(または **B** を押します。)

本機のユニット番号を表示します。



(画面の一例)

# パソコンと接続する

パソコンと本機を USB ケーブルで接続してデータのやりとりをすることができます。

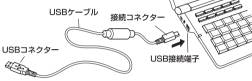
### 本機にデータを転送する

① 本機の電源を切ります。

② USBケーブルで本機とパソコンを接続します。( 3 12ページ)

③本機の電源が自動的に入ります。

本機画面にPCモードの 設定画面が表示されます。



(説明用イラスト)

- ④ 「B リムーバブルディスク」を選択します。
- ●選択しない場合、数秒後に環境設定で設定した初期モードへ移行します。(※ 242ページ)工場出荷時は「リムーバブルディスク」に設定されています。

「PASORAMA」モードに移行した場合は、本機の <sup>図・クワ</sup> を押して辞書モードに移行し、一度電源を切ってから、再度電源を入れ、PCモードで「D リムーバブルディスク」を選択します。

- ●2つのディスクが認識されます。最初に何もデータが入ってないディスクがユーザー領域です。このディスクにデータを転送できます。
- ◆もう一方のディスクには PASORAMA 用 (☞ 264ページ) のソフトウェアが保存されています。(読み取り専用)
- ●SD カードが本機に入っている場合は、SD カードも認識されます。
- ⑤ ドラッグ&ドロップでデータを転送します。
- ⑥ パソコン画面上のUSB装置取り外しアイコンから取り外し処理を行います。 (必ず行ってください。)
- ① USB ケーブルをはずします。
- USB ケーブルの抜き差しは、本機の電源を切った状態で行ってください。
- ●対応パソコン OS:Microsoft® Windows® 2000 日本語版 / XP 日本語版 / Vista 日本語版 (64 ビット版 OS には対応していません。)
- ●使用できる本機のユーザー領域は 128Mバイト (FAT16) です。 (FAT32 や NTFS には 対応していません。)
- データの転送中にSDカードを取り出したり、本機の電源を切ったりしないでください。データが破壊されることがあります。

- 万一の誤消去や破損に備えて、データのバックアップをとっておくことをお勧めします。なお、データが破損した場合、その保証については、弊社ではその責任を負いかねますのでご了承ください。
- Microsoft ®、Windows®は、米国 Microsoft Corporationの米国及びその他の国に おける登録商標または商標です。

ユーザー辞書、ドリルビューアーの詳しい説明が載っている PDF ファイルを下記の ホームページからダウンロードすることができます。

http://www.sii.co.jp/cp/

### テキストビューアーを使う

本体やカードに保存されたテキストデータを見ることができます。

<u>メニュー</u>を押して、メニュー画面を表示させ、「役だつール」項目の「△ テキストビューアー」を選択します。

(金 43ページ)



### 本体またはカードに収録されたデータを見る

- ① ▽ / △ を使って「△本体データ」または「⑤カードデータ」を選択し、決定・派 を押します。
- ② フォルダがある場合、∇ / Δ を使って選択し、決定:﴿﴿ を押します。
- ③ テキストデータを ▽ / △ を使って選択し、決定・駅 を押します。
- ④「囚本文」を □ √ / △ を使って選択
   し、決定・駅 を押すと、テキストが表示されます。
- ◆先頭のアルファベットマークと同じアルファベット キーを押すと直接選択されます。



(画面の一例)

#### <画面のスクロール>

∇ / Δ :1行ずつ

in/-ジ / [x/-ジ] または ▼炊朏 / ▲前朏 : 1 ページごと

こ : テキストの先頭部分を表示

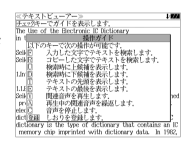
三: テキストの最後部分を表示



● ジャンプ機能 (<3~220ページ)、文字サイズ切替 (<3~53ページ)、ツイン検索 (<3~54ページ)、表示スタイル切替 (<3~52ページ)、発音 (<3~49ページ) の各機能を使うことができます。

### (使用キーのガイド)

「元ック」を押すと、各種操作に使うキーガイド が表示されます。



### しおりを使う

テキストデータのお気に入りの場所を記憶させることができます。

### (しおりの登録)

- しおりは 100 件まで登録できます。
- ◆カード内のテキストデータを開いていて、カードが ロックされている場合は、登録できません。

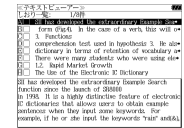


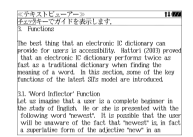
### (しおりの一覧)

- ① テキストのリストから目的のテキスト データを ▽ / △ を使って選択し、決定:駅 を押します。
- ②「B しおり」を ▼ / △ を使って選択し、 決定・駅 を押すと、しおりのリストが表示されます。
- ●しおりの登録がない場合、「しおりの登録はありません。」が表示されます。
- ③ 目的のしおりを  $\boxed{\hspace{0.1cm}}$   $\boxed{\hspace{0.1cm}}$   $\boxed{\hspace{0.1cm}}$   $\boxed{\hspace{0.1cm}}$  を使って選択し、 $( \columnwidth)$  を押します。

しおりをした部分のテキストが全画面表示されます。

例: 3 Functions





- ●先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択されます。
- $\frac{\mathcal{F}_{xy2}}{?*\&}$  を使ってチェックボックスにチェックマークを入れることができます。
- ●関連音声があるテキストデータには 🗈♪ マークが表示されます。(🖙 255 ページ)
- カードがロックされている場合、「このカードは書き込み保護されています。全ての機能を有効にするためには、書き込み保護を解除して下さい。」のメッセージが表示され、チェックマークを入れることはできません。

### (しおりの削除)

- ① しおりのリストから目的のしおりを  $\nabla$  /  $\Delta$  を使って選択します。

削除の方法を  $\boxed{\hspace{0.2cm}} \boxed{\hspace{0.2cm}} / \boxed{\hspace{0.2cm}} \triangle$  を使って選択 し、決定 $\frac{1}{2}$  を押します。



● カードがロックされている場合、「このカードは書き込み保護されています。全ての機能を有効にするためには、書き込み保護を解除して下さい。」のメッセージが表示され、削除できませんのでご注意ください。

### テキストを検索する

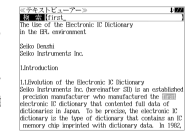
テキストデータの中から特定のテキストを検索することができます。

### (入力した文字で検索する)

- ① テキストが全画面表示された状態から 「Fight を押します。
- ② 決定・訳 を押すと、文字の入力方法 (アルファベット、カタカナ、ひらがな) を選択できます。
- ③ 検索する文字を入力し、(決定・駅) を押す と、該当するテキスト部分がグレー表示 になります。
- ④ (次の該当部分を選択) または 「リー (前の該当部分を選択) を使って他の該当 する部分を検索できます。

### (画面からコピーした文字で検索する)

- ① テキストが全画面表示された状態から 🔽 を押します。
- ② △ / ▽ / Ñ♥ / Ñ♥ / Ñ♥ でコピーする最初の文字を指定し、決定・訳 を押します。
   同様にコピーする最後の文字を指定し、決定・訳 を押します。
- ③ 決定・駅 を押すと、該当するテキスト部分がグレー表示になります。
- ④ 🕞 または 🖳 を使って検索できます。





ILEVOLUTION of the Electronic IC Dictionary
Seiko Instruments Inc. (hereinafter SII) is an established
precision manufacturer who manufactured the first
electronic IC dictionary that contented full data of
dictionaries in Japan. To be precise, the electronic IC
dictionary is the type of dictionary that contains an IC
memory chip imprinted with dictionary data. In 1982,
the IR-700 became the IIII machine on the market



ILLEVOLUTION OF the Electronic ID Dictionary
Seiko Instruments Inc. (hereinafter SID) is an established
precision manufacturer who manufactured the first

<u>electronic</u> IC dictionary that contented full data of
dictionaries in Japan. To be precise the electronic IC

dictionaries in Japan. To be precise, the electronic IC dictionary is the type of dictionary that contains an IC memory chip imprinted with dictionary data. In 1982,

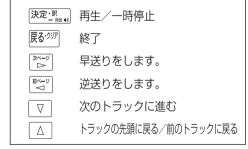
### 関連音声を再生する(繰返し再生する)

表示しているテキストデータに関連する音声を再生させることができます。

- 複数の関連音声がある場合は以下の順に再生されます。
- 1. 表示されているテキストデータと同名の音声ファイル
- 2. フォルダに格納されている音声データのファイル名順
- 3. 順次再生される音声データと同名のテキストデータが 存在する場合、表示されるテキストデータも順次切替 ります。

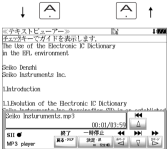
### (音声を再生する)

- ① テキストデータと、そのテキストデータ に関連する音声データを、本体または カードの同一フォルダ内に保存します。
- 複数の音声ファイルを保存することも可能です。
- ② 目的のテキストデータを表示した状態で▼ を押します。
- ③ 画面下部に音声の操作ウィンドウが表示され、音声が再生されます。音声の操作ウィンドウが表示されている間のキー割り当ては次のとおりです。









- ●画面右上に関連音声再生のアイコン 🖺 が表示されます。(繰返し再生の場合は 🖺 🕻)
- ullet 音声ウィンドウは 、 $ar{m{m{E}}}$  または oxedown を押すか、約3秒間操作がないと消えます。
- 音声ウィンドウが表示されていない時は早送り等の操作はできません。
- 音声ウィンドウが表示されていない状態 (音声再生中) に 【★】 を押すと音声ウィンドウが表示されます。

### (音声を停止する)

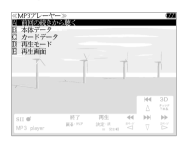
□ を押すと、関連音声の再生を停止します。

### MP3 プレーヤーを使う

本体やカードに保存されたMP3データを聴くことができます。

<u>メニュー</u>を押して、メニュー画面を表示させ、「役だつール」項目の「B MP3プレーヤー」を選択します。

(金 43ページ)



MP3 再生レート: MPEG1 Audio Layer II: 32kbps~320kbps CBR MPEG2 Audio Layer II: 32kbps~160kbps CBR

- MPEG2.5 には対応していません。
- ●電池が消耗している場合、スピーカーを使用して大きな音量で再生すると、ノイズが出たり、 誤動作することがあります。

### 本体またはカードに収録されたデータを聴く

- ① ▽ / △ を使って「図本体データ」または「□ カードデータ」を選択し、決定・原 を押します。
- ② フォルダがある場合、∇ / Δ を使って選択し、決定:﴿N を押します。
- ③ MP3データを ▽ / △ を使って選択します。



(画面の一例)

- ◆ 先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択されます。
- ④ 決定:駅 を押すと、再生されます。

- ボリューム調整はボリューム調整ダイヤルを回しておこないます。
- ボリューム調整ダイヤルを押すことにより、再生/一時停止の機能を使うことができます。 (<3デ ] フページ)
- ●「○ 前回の続きから聴く」を選択し、決定・訳
   を押すと、前回終了した場所から聴くことができます。

### 終了する/バックグラウンド再生する

原る<sup>かの</sup> または辞書モードキー等を押して他の 機能を選択した場合、そのまま「終了する。」 または「バックグラウンド再生する。」を選択 できます。

▼ / △ を使って「バックグラウンド再生」を選択し、決定・駅 を押します。



(画面の一例)

他の機能を使いながら、MP3のデータを聴くことができます。

終了する場合は、電源をオフにするか、MP3 プレーヤーモードに再度入るかします。

- ●画面右上にバックグラウンド再生のマークが表示されます。
- 再生/一時停止はボリューム調整ダイヤルで行います。
- ●辞書、ドリル等の発音機能が優先されます。(一時停止状態になり、発音機能が終了すると再生が再開されます。)
- 本機の電源を切った場合(オートパワーオフを含む)、バックグラウンド再生は終了します。
- ●バックグラウンド再生中は、辞書の検索、表示に時間がかかる場合があります。

### 再生モードを設定する

MP3 プレーヤー画面から  $\boxed{V}$  /  $\boxed{\Delta}$  を使って「 $\boxed{D}$  再生モード」を選択し、 $\boxed{RR}$  を押します。(または  $\boxed{RR}$  を押します。)

● 通常再生以外は、画面上に各再生モードのマークが 表示されます。



#### 通常再生

同じフォルダ内のデータを選択したデータから順に再生します。(フォルダ内の 最後のデータを再生した後、停止します。)

### 1曲リピート(()1)

選択した1つのデータを繰り返し再生します。

### 全曲リピート(()ALL)

全てのデータを選択したデータから順に再生します。

### 全曲ランダム ( >< ALL )

全てのデータを選択したデータからランダムに再生します。

### フォルダ内リピート(()F)

同じフォルダ内の全てのデータを選択したデータから順に再生します。

### フォルダ内ランダム ( >< F )

同じフォルダ内の全てのデータを選択したデータからランダムに再生します。

### 再生画面を設定する

MP3 プレーヤー画面から  $\boxed{V}$  /  $\boxed{\Delta}$  を使って  $\boxed{E}$  再生画面 を選択し、 $\boxed{k}$  を押します。

(または 🖺 を押します。)

# 

### 標準

4つの画面を順に1秒ごとに表示します。

#### ユーザー画像

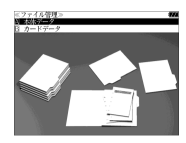
本体に記憶させた画像データを、順に2秒ごとに表示します。

- ●本機で使用できる画像データは 640 (横) x 397 (縦) ピクセル、4 ビット ビットマップ (.bmp) のグレースケールデータまたはモノクロデータです。
- ●最初の2秒間、または辞書キー等の機能選択キー以外のキーを押すと画面下部に2秒間、 MP3の操作キーガイドが表示されます。

### ファイル管理を使う

★ニュー を押して、メニュー画面を表示させ、「役だつール」項目の「□ ファイル管理」を選択します。

(金 43ページ)



### 本体またはカードに収録されたファイルを管理をする

- ① ▽ / △ を使って「囚本体データ」または「囚カードデータ」を選択し、決定: □ か を押します。
- ② フォルダがある場合、∇ / Δ を使って選択し、決定: (素) を押します。
- 「デェック を使ってチェックボックスにチェックマークを入れることができます。



(画面の一例)

#### <画面のスクロール>

│ ▽ │/ │ △ │ : 1 行ずつ

「mベージ] / 「xベージ または 【XXIII / ▲前川 : 1 ページごと

- 先頭のアルファベットマークと同じアルファベット キーを押すと直接選択されます。
- 「キャンセルする。」が選択された状態で、 <sup>決定・駅</sup> または 原る<sup>かの</sup> を押すと、前の画面に戻ります。



### ファイルをコピーする

- ① ファイル管理項目から「ファイルをコピーする」を、
   ▽ / △ を使って選択し、
   ⇒ を押すと、コピー先を聞いてきます。
- ② ▼ / △ を使って「 △ 本体」または 「 B カード」を選択し、 決定・駅 を押します。
- ③ ▽ / △ を使ってフォルダを選択し、⑤ を押します。

「ファイルをコピーしました。」のメッセージが表示され、選択したファイルが コピーされます。





- コピーを実行するメモリー容量が足りない場合、「メモリの空き領域が足りません。」のメッセージが表示され、前の画面に戻ります。
- コピー先がカードの場合、カードがロックされていると「このカードは書き込み保護されています。全ての機能を有効にするためには、書き込み保護を解除して下さい。」のメッセージが表示され、コピーはできませんのでご注意ください。
- ●同じ名称のファイルが同じフォルダ内にある場合、「このフォルダには同じ名前のファイルが 存在するためコピーできません。」のメッセージが表示され、前の画面に戻ります。

### (チェックしたファイルを全てコピーする)

ファイル管理項目から「フォルダのチェック ファイルを全てコピーする」を、 $\nabla$  /  $\Delta$  を使って選択します。



### ファイルを削除する

- ① ファイル管理項目から「ファイルを削除する」を、
   ▼ / △ を使って選択し、
   ※定・駅 を押すと、削除の確認をしてきます。
- ② [^ / ズージ] / | を使って「削除」または「キャンセル」選択し、決定: M を押します。

「削除」を選択した場合、「ファイルを削除 しました。」のメッセージが表示され、選 択したファイルは削除されます。

● カードがロックされている場合、「このカードは書き 込み保護されています。全ての機能を有効にするためには、書き込み保護を解除して下さい。」のメッセージが表示され、カードの中のファイルは削除できませんのでご注意ください。





### (チェックしたファイルを全て削除する)

ファイル管理項目から「フォルダのチェック ファイルを全て削除する」を、 $\nabla$  /  $\Delta$  を 使って選択します。



● 拡張子が bku、bmk、lst、mem、tstのファイルを本体またはSDカードに保存しないでください。システムの管理に使います。

### ユーザー辞書機能

パソコン上で作成した辞書データを専用ソフトで本機に取り込むことができ、オリジナル の辞書として使用することができます。

★ニュー を押して、メニュー画面を表示させ、「ユーザー辞書」項目を選択します。

(金 43ページ)



(画面の一例)

### 本機にデータを転送する

- ① Excel を使って辞書データを作成します。
- ② TSV ファイルに変換します。
- ③ 弊社のホームページから専用ソフト「ユーザー辞書クリエーター」 をダウンロードします。(無償)
- ④ 辞書データファイルに変換します。
- ⑤ USB ケーブルを使ってデータを転送します。(☞ 250 ページ)
- Excel は、Microsoft Excel の略称です。
- Microsoft Excel は、米国 Microsoft Corporation の米国及びその他の国における登録 商標または商標です。

### ユーザー辞書を使う

本機に内蔵されている辞書と同じように使うことができます。

詳しい説明が載っているPDFファイルおよび専用ソフトを下記のホームページ からダウンロードすることができます。

http://www.sii.co.jp/cp/

### ドリルビューアー機能

パソコン上で作成したドリルデータを専用ソフトで本機に取り込むことができ、オリジナルのドリルとして使用することができます。

\*ニュー を押して、メニュー画面を表示させ、「ドリル」項目を選択します。

(金 43ページ)



(画面の一例)

### 本機にデータを転送する

- ① Excel を使ってドリルデータを作成します。
- ② TSV ファイルに変換します。
- ③ 弊社のホームページから専用ソフト「ドリルクリエーター」をダウンロード します。(無償)
- ④ ドリルデータファイルに変換します。
- ⑤ USB ケーブルを使ってデータを転送します。(☞ 250 ページ)

### ドリルビューアーを使う

詳しい説明が載っているPDFファイルおよび専用ソフトを下記のホームページからダウンロードすることができます。

http://www.sii.co.jp/cp/

## PASORAMA を使う

本機に収納されている辞書データをパソコンの画面上で検索することができます。

### 最初にパソコンにインストールが必要です

Windows2000、XP、Vista それぞれのインストール方法を下記 URL に掲載していますので、ご参照ください。

http://www.sii.co.jp/cp/pasorama/install/

- USB ケーブルの抜き差しは、本機の電源を切った状態で行ってください。
- ●インストール時には、本機の画面の確認やキー操作が必要ですので、本機を開いて接続して ください。
- 対応パソコン OS:Microsoft® Windows® 2000 日本語版 / XP 日本語版 / Vista 日本語版 (64 ビット版 OS には対応していません。)
- Microsoft ®、Windows®は、米国 Microsoft Corporationの米国及びその他の国に おける登録商標または商標です。
- ●管理者権限でログオンしてください。

### Step 1: PASORAMA をインストールします

① 本機の電源を切ります。
 ② USBケーブルで本機とパソコンを接続します。(今 12ページ)
 USBケーブル接続コネクター
 USBコネクター
 USB接続端子

③ 本機の電源が自動的に入ります。

本機画面にPC モードの設定画面が表示されます。



④ 本機画面で「□ リムーバブルディスク」を 選択します。

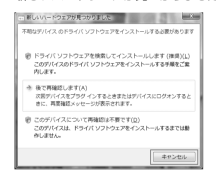


●選択しない場合、数秒後に環境設定で設定した初期モードへ移行します。(☞ 242ページ) 工場出荷時は「リムーバブルディスク」に設定されています。

「PASORAMA」モードに移行した場合は、本機の <sup>[85-97]</sup> を押して辞書モードに移行し、 一度電源を切ってから、再度電源を入れ、PCモードで「B リムーバブルディスク」を選択 します。

⑤ パソコン画面に下記のような画面が立ち上がる場合がありますが、ここではキャンセルしてください。

<新しいハードウェアが見つかりました> (Windows Vistaの場合)



<新しいハードウェアの検索ウィザードの開始> (Windows XPの場合)

#### ⑥ パソコン上に2つのディスクが認識されます。

- ●マイコンピュータをダブルクリックし、認識されたディスクを確認してください。一方のディスクに PASORAMA 用のソフトウェアが保存されています。(読み取り専用)
- ◆もう一方のディスクはデータ転送用のユーザー領域です。最初は何もデータが保存されていません。(☞ 250ページ)
- SD カードが本機に入っている場合は、SD カードも認識されます。

- ⑦ パソコン上のディスクの中の SETUP (.EXE) をダブルクリックします。
  - セットアッププログラムが起動します。以後、メッセージに従いインストールして下さい。
- パソコンのデスクトップ上には PASORAMA のアイコンが表示されますが、このままでは PASORAMA は起動できません。次のステップでドライバをインストールしてください。
- ⑧ インストールの完了後、パソコン画面のタスクトレイの「ハードウェアの安全な取り外し」アイコンをクリックし、取り外し処理を行ってください。
- ⑨ 本機の 戻るウップ を押して辞書モードに移行してから電源を切ります。

続けてドライバをインストールします。

### Step 2: ドライバをインストールします

- ① 本機の電源を切ります。
- ② USB ケーブルで本機とパソコンを接続します。(② 12ページ)
- ③ 本機の電源が自動的に入ります。

本機画面にPC モードの設定画面が表示されます。



④ 本機画面で「△ <u>PASORAMA</u>」を選択 します。

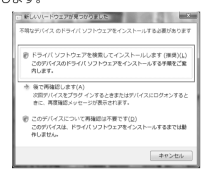


●選択しない場合、数秒後に環境設定で設定した初期モードへ移行します。(※ 242ページ)工場出荷時は「リムーバブルディスク」に設定されています。

「リムーバブルディスク」モードに移行した場合は、本機の <sup>展るップ</sup> を押して辞書モードに移行し、一度電源を切ってから、再度電源を入れ、PCモードで「A PASORAMA」を選択します。

#### パソコンの画面上の表示に従ってドライバをインストールしてください。

⑤ <新しいハードウェアが見つかりました> (Windows Vistaの場合) 「ドライバソフトウェアを検索してインストールします (推奨)(L)」を選択 します。



<新しいハードウェアの検索ウィザードの開始> (Windows XPの場合)
「いいえ、今回は接続しません (T) | を選択し「次へ (N) | をクリックします。

⑥ <新しいハードウェアの検出> (Windows Vista の場合)

「コンピュータを参照してドライバソフトウェアを検索します(上級)(R)」を選択します。



<新しいハードウェアの検索ウィザード> (Windows XPの場合)

「一覧または特定の場所からインストールする(詳細)(S)」を選択し「次へ(N)」をクリックします。

#### (7) <新しいハードウェアの検出> (Windows Vista の場合)

「参照(R) | を押し、ドライバの検索場所に

「C:\forall Windows\forall system 32\forall drivers] を選択するか直接入力し、「次へ(N)」をクリックします。

(参照(R)を押し→ローカルディスク(C:)を選択→ Windows を選択→ System32 を選択→ drivers を選択)



<新しいハードウェアの検索ウィザード> (Windows XPの場合)

「参照(R) | を押し、ドライバの検索場所に

「C:¥Windows¥system32¥drivers」を選択するか直接入力し、「次へ(N)」をクリックします。

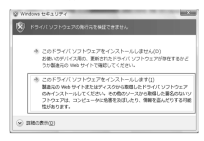
(参照(R)を押し→ローカルディスク(C:)を選択→Windowsを選択→System32を選択→driversを選択)

**®** < Windows セキュリティ>

「続行(C) をクリックします。

(Windows Vistaの場合)

「このドライバソフトウェアをインストールします(I)」を選択するとインストールが開始されます。



<新しいハードウェアの検索ウィザード> (Windows XPの場合)

9 下の画面が表示されたらインストール終了です。



- 新しいハードウェアの検出ウィザードが立ち上がらない場合、コントロールパネルから「ハードウェアの追加」を選択しドライバをインストールしてください。
- ドライバは接続する USB ポートごとにインストールが必要です。 USB ポートを変更する場合には、そのUSB ポートに新たにドライバをインストールしてく ださい。

### PASORAMA を起動する / 終了する

### (PASORAMA を起動する)

- ① 本機の電源を切ります。
- ② USB ケーブルで本機とパソコンを接続します。(☞ 12ページ) パソコン側のUSBポートはドライバをインストールしたポートを使用します。
- ③ 本機の電源が自動的に入ります。本機画面に PC モードの設定画面が表示されます。
- ④ 「A PASORAMA」を選択します。
- ●選択しない場合、数秒後に環境設定で設定した初期モードへ移行します。(☞ 242ページ)工場出荷時は「リムーバブルディスク」に設定されています。

「リムーバブルディスク」モードに移行した場合は、本機の (戻るツワ) を押して辞書モードに移行し、一度電源を切ってから、再度電源を入れ、PCモードで 「A PASORAMA」を選択します。

- PASORAMAをよく使う場合には本機の環境設定でPCモードの初期モードを「PASORAMA」 に設定しておくと便利です。(☞ 242ページ)
- ⑤ パソコン上の PASORAMA.exe またはデスクトップ上のショートカットを ダブルクリックします。

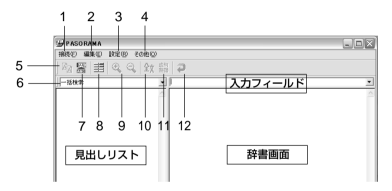
ソフトウェアが起動します。

### (PASORAMA を終了する)

- ① ソフトウェアを終了させます。
- ② 本機の「PASORAMA」モードを終了します。
- ③ USB ケーブルをはずします。

### PASORAMA の使いかた

PASORAMA の検索窓を使って本機の辞書データを検索することができます。



### (PASORAMA 画面の説明)

- 1. 接続 PASORAMA の接続、切断、終了を行います。
- 2. 編集 文字列のコピー、入力フィールドへの貼り付けを行います。
- 3. 設定 文字サイズ、配色、例文検索、優先表示辞書、訳表示切替、クリップボード検索、履歴の消去の各種設定を行います。
- 4. その他 著作権表示、バージョン情報を表示します。
- 5. コピー 文字列のコピーを行います。
- 6. 検索モード 各種検索モードと辞書モードを選択します。
- 7. 貼り付け(\*) 入力フィールドへの貼り付けを行います。
- 8. 配色 背景、文字、参照先、選択領域、選択文字、例文マーク、解 説マーク、発音マーク、拡大マークの色を選択できます。
- 9. 文字サイズ 画面表示の文字サイズを切替えます。
- 10. 表示切替え 全文表示と標準表示を切替えます。
- 11. 成句・熟語 成句や熟語を表示します。
- 12. 戻る ひとつ前の状態に戻ります。

### (PASORAMA の使用手順)

- ①検索モードを選択します。
- ② 検索文字列を入力フィールドに入力します。
- ③検索結果が左側の見出しリストに表示されます。
- ④ 選択された項目の訳が右側の辞書画面に表示されます。
- ⑤ 発音、解説、例文、参照先、成句·熟語、等をクリックするとそれぞれ発音 したり、該当項目を表示したりします。
- ⑥ 辞書画面内の文字列を選択し、ダブルクリックすることで入力フィールドへの貼り付け(\*)ができます。
- (\*) 特殊文字・記号等を貼り付けした際に、正しく変換されない場合があります。
- クリップボード検索を有効にすると、クリップボードにコピーされた文字列が自動的に入力フィールドへ貼付けられ検索されます。

### ◆ PASORAMA の追加機能の紹介

- デジタル大辞泉に収録されたURL情報はハイパーリンクによってPASORAMA から指定されたWebサイトへジャンプします。
- 注) パソコンがインターネットに接続された環境が必要です。
- ブリタニカ国際大百科事典電子辞書対応小項目版に収録されたカラー情報を 持つ写真、イラストはパソコン画面上でカラー表示されます。
- 注)拡大マークが付く「地図」画像をクリックすると別ウィンドウで詳細な「地図」情報が開きます。

PASORAMAの検索対象コンテンツ、制限等の詳細については、下記URLをで参照ください。

http://www.sii.co.jp/cp/products/english/srs9002/

# 電卓を使う

12桁1メモリーの四則演算ができます。

### 電卓機能を選択する

(金 43ページ)

電卓画面が表示されます。



### 電卓用キーの使い方

[中](1) ~ [中](0)、[中](.) .......数字と小数点を入力する。

 $\mathbf{Y}$ (÷)、 $\mathbf{P}$ (×)、 $\mathbf{Y}$ (-)、 $\mathbf{Y}$ (+) ...... 四則演算を指定する。

[F] (M+) .....メモリーに現在の計算結果を加算する。

□ (MR) .....メモリーの内容を呼び出す。

「≦」(MC) .....メモリーの内容をクリアする。

### メモリー計算

- 「 (M+) を使ってメモリーに数値を記憶させると、記憶させた数値の合計値が画面の上段に表示されます。
- メモリーに入れた計算結果は、電源を切ったり電卓モードを終了しても記憶しています。(但し、リセット操作を行った場合には、消去されます。)
- メモリーの内容を消去したい場合は、 🛜 (MC) を押します。

### クリア、訂正

- クリア (ご破算) して、はじめから計算をやり直すときは、 <a>[C]</a> (C) を2回押します。
- メモリーの内容を消したいときは、 (MC) を押します。
- 数値を入れ間違えたときは、 (C) を 1 回押して正しく入れ直します。 四則 演算のキーを間違えたときは、 そのまま正しいキーを入れ直します。
- 計算途中または計算結果が表示された画面から、英和辞書など他のモードに切り換えた場合、画面はオールクリア(ご破算)になります。(但し、メモリー内に記憶された数値は保持されます。)

### エラー表示とその解除

次の場合にエラーマーク[E]が表示されます。

- 計算結果がオーバーフローした
- ・メモリー内容がオーバーフローした
- ・除数 O で割り算をした

エラーマークを解除しないと計算できません。エラーマークを解除するには、 $oxed{Z}$ (C) を 1 回押します。

### 計算例

計算の種類	計算例	キー操作	表示結果*
加減乗除	25 × 42 – 50	25 🔁 42 🔼 50 決定·駅 _ 無 📢	1,000.
負数計算	(− 25)÷(− 4)	25 学 4 学 決定:	6.25
メモリー計算	メモリー内に数値が残ってし してから、次のメモリー計算	の内容をクリア	
	(12 × 11)+(51 × 8)	12 🖪 11 🕌	M=132. 132.
		51 <b>B</b> 8 <b>F D</b> MR	M=540. 540.
	540 ÷ 27		M=540. 20.
	540 × 12		M=540. 6,480.

<sup>\*</sup>表示結果のコンマ(.)は、画面上では数値の上に表示されます。

# 補助機能を使う

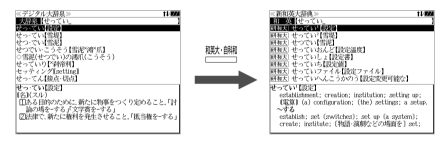
### オートリピート機能(同じキーの連続入力)

△ / ▽ / ド▽ / ド▽ / ドド /

### 文字列リンク機能(操作の途中で辞書切り換え)

見出しリストが表示されている状態で、辞書モードを切り換えたとき、既に入力した文字列はそのまま次の辞書モードに引き継がれます。

例:大辞泉モードで見出し語を入力した後、新和英大辞典モードに切り換えると、大辞泉で入力した見出し語が既に入力された状態で表示されます。



ただし、ローマ字入力の辞書と英字入力の辞書の間で切り換えた場合、入力文字は引き継がれません。

### モードキーパワーオン機能

電源が切れた状態から一括検索、各辞書のモードキー、メニュー、カード、例 文・成句検索、履歴の各キーを押すと、電源ONになり各モードに直接入ります。

### オープンオン機能

電源が切れた状態から本機の上蓋を開けると、電源オンになり各モードに直接 入ります。

上蓋を閉じても、電源オフにはなりません。 使用後は本体を閉じる前に電源を切ることをお勧めします。

### レジューム機能(電源を切る前の状態の保持)

電源を切っても、最後に使っていた状態(画面)が保持されます。

△/切 を押して電源を入れた場合、または上蓋を開けて電源を入れた場合は前に使っていた状態の画面が表示されます。

オートパワーオフ(なにも操作せずしばらく時間が経つと、自動的に電源が切れる機能)が働いた場合も電源が切れる前の状態が保持されます。

ただし、辞書のモードキーを押して電源を入れた場合は、電源を切る前の状態 には戻りません。

	MEMO	
L		

# ローマ字/かな対応表

	あ	U	う	え	お
あ行	あ A	5-	ЭU	え E	お 0
か行	か	ŧ	<	け	ر
	KA	KI	KU	KE	KO
さ行	さ	U	す	t	そ
	SA	SI (SHI)	SU	SE	SO
た行	た TA	ち TI (CHI)	つ TU (TSU)	TE	ک TO
な行	な NA	NI	ぬ NU	ね NE	の NO
は行	は HA	ひ HI	バ HU (FU)	< HE	(E HO
ま行	ま	み	む	め	ŧ
	MA	MI	MU	ME	MO
や行	や YA		ф YU		よ YO
ら行	ら	り	る	れ	ろ
	RA	RI	RU	RE	RO
わ行	わ WA	ゐ WYI		ゑ WYE	を WO
Ь	ん NN	「n」の次が母音(a, i, u, e, o)または、(y)以外の ときは、「N」キーを1回押しただけでも、「ん」と表示します。			
が行	が	₹	ぐ	げ	ご
	GA	G	GU	GE	GO
ざ行	ざ	ن	ず	ぜ	ぞ
	ZA	ZI (JI)	ZU	ZE	ZO
だ行	だ	ぢ	づ	で	ك
	DA	DI	DU	DE	00
ば行	ば	び	ぶ	ベ	ぼ
	BA	BI	BU	BE	BO
ぱ行	ぱ	ぴ	ぶ	ペ	ぽ
	PA	PI	PU	PE	P0

<sup>◆</sup>小さい字は直前に「X」または「L」を押します。(例) 小さい「ゃ」は XYA または LYA

きゃ行	きゃ KYA		きゅ KYU		きょ KYO
ぎゃ行	ぎゃ GYA		ぎゅ GYU		ぎょ GYO
しゃ行	しゃ SYA (SHA)		しゅ SYU (SHU)	しぇ SYE (SHE)	しょ SYO (SHO)
じゃ行	じゃ JYA (JA) ZYA	じい JYI	じゅ JYU (JU) ZYU	じぇ JYE (JE) ZYE	じょ JYO (JO) ZYO
ちゃ行	ちゃ TYA CYA (CHA)	ちぃ CYI	ちゅ TYU CYU (CHU)	ちぇ TYE CYE (CHE)	ちょ TYO CYO (CHO)
ぢゃ行	ぢゃ DYA		ぢゅ DYU		ぢょ DYO
てゃ行		てぃ THI	てゅ THU		
でゃ行		でぃ DHI	でゅ DHU		
にゃ行	にゃ NYA		にゅ NYU		にょ NYO
ひゃ行	ひゃ AYA		ひゅ HYU		ンよ OYH
ぴゃ行	ぴゃ PYA		ぴゅ PYU		ぴょ PYO
びゃ行	びゃ BYA		びゅ BYU		びょ BYO
ふぁ行	ふぁ FA	ふい FI		ふぇ FE	ふぉ FO
みゃ行	みゃ MYA		みゅ MYU		みょ MYO
りゃ行	りゃ RYA		りゅ RYU		りょ RYO
う゛ぁ行	う゛ぁ VA	う゛い VI	う゛ VU	ゔ゛ぇ VE	う゛ぉ VO
くぁ行	くぁ QA (KWA)	くい QI (KWI)		くぇ QE (KWE)	くぉ Q0 (KW0)
うぁ行		うぃ WHI (WI)		うぇ WHE (WE)	うぉ WHO
つぁ行	つぁ TSA	つい TSI		つぇ TSE	つぉ TSO
その他	ぐぁ GWA		とう どう TWU DWU ふゅ う。ゅ FYU VYU	いえ YE	

# 故障かなと思うまえに

電子辞書の具合がわるいときは、この表でチェックしてみましょう。それでも正常に 動作しないときは、弊社「CPサービスセンター」にご相談ください。

症状	原因	直しかた				
表示文字が出ない 文字が正しく表示されな	電池残量が少ない	電池マークで電池残量を確認し、 電池を充電してください。* ( 📭 10ページ)				
い 正常に動作しない	_	本機の裏にあるリセットスイッチ(丸い穴)を細い棒で押して、 <u>リセット操作を行ってください。</u> (『**11ページ)				
表示文字が出ない、または 見えにくい	電池残量が少ない	電池マークで電池残量を確認し、 電池を充電してください。* (1937 10ページ)				
画面が暗い						
表示文字が尾をひく						
検索中に表示文字が薄く なる						
電池の消耗が異常にはやい 動作が不安定で表示に時間がかかる 動作停止	_	本機の裏にあるリセットスイッチ(丸い穴)を細い棒で押して、 <u>リセット操作を行ってください。</u> ( le 1 1 ページ )				
リセット操作をしていな いのにリセット時の画面 が表示される	電池残量が少ない	電池マークで電池残量を確認し、 電池を充電してください。* (呼 10ページ)				
音が聞こえない、聞きに くい	ボリュームの調節が適切でない	ボリュームの調節をしてください。 (『ぽ 17ページ)				
	電池残量が少ない	電池マークで電池残量を確認し、 電池を充電してください。* (IPS 10ページ)				
	イヤホンがきちんとつな がれていない	イヤホンジャックに確実につない でください。				

# 製品仕様

### ● 製品仕様

: 640 × 480 ドットマトリックス 1. 表示構成

ハイコントラスト TFT 白黒液晶

\*文字表示 全角 26 文字 × 16 行(24 ドット)

半角52文字×16行(24ドット)

\*画面サイズ 79.2 (縦) × 107.2 (横) mm

2. +-: QWERTY 配列プラスチック 60 キー

3. 使用温度範囲: 0℃~40℃

4. 使用電池 : 充電式リチウムイオン電池×1個

付属 AC アダプタによる充電方式

(充電時間:約3時間(空状態からフル充電まで))

または

単4形電池(アルカリ乾電池またはニッケル水素電池)×2個

: 充電式リチウムイオン電池を使用した場合(主) 5. 電池寿命

> 約23時間(連続表示) 約20時間 (繰り返し表示)

(参考) アルカリ乾雷池を使用した場合(副)

約12時間 (連続表示) 約11時間 (繰り返し表示)

\*測定時の温度条件:常温

\*繰り返し表示とは、1時間あたり表示状態を55分、検索を5分間

行った場合

6. スピーカー : ダイナミックスピーカー内蔵

7. イヤホン : 32 Ω (ステレオタイプ)

8. サイズ : (閉) 141.3 (W) × 104.4 (D) mm× 最厚部: 19.7 (H) mm

最薄部: 14.8 (H) mm

9 重さ : 約239g(リチウムイオン電池込み)

(参考)約260g(アルカリ乾電池含む)

\* 製品仕様は、予告なく変更する場合があります。

\* 電池寿命は、ご使用状態により変動することがあります。

# 索引

数字、A-Z
180 万語対訳大辞典 106
37万語対訳大辞典106
AC アダプタ10
COT112
ECC 知ってる単語でこんなに話せる 204
MP331, 256
OALD112
OGBAC112
PASORAMA 31. 264. 269. 270
SDカード15
SPI2211
Study Navigation for the TOEIC® Test
模擬テスト170
TAC 公務員試験 206
TOEFL $^{\otimes}$ テストパーフェクトボキャブラリー $182$
TOEFL® テストリスニングトレーニング 190
TFT 白黒液晶画面 1
USB12
あ行
アルファベット74
一覧173, 209, 214
一括検索画面242
印刷字体1
イヤホン17
英検予想問題ドリル178
英語学習166
英語表現80
英語文型・文例辞典154
英和活用大辞典124
エラー表示 273
オートデモ241
オートパワーオフ31, 240
オートリピート機能
オープンオン機能
お気に入り辞書登録
オックスフォードの辞典112
音声134, 197
か行
カードスロット15
カード単語帳削除239
カード優先表示241
解説87
解説マーク 87
各種資格試験
学術講演の英語スピーチに必要な慣用表現 202

カナ発音 (カナ読み)91
画面のスクロール40
環境設定(環境設定機能)30,240
乾電池7, 12, 14
乾電池マーク13
慣用句72
関連音声再生機能31,255
キー操作音 240
キーワード138
ナーソート130
記号110
逆引き大辞泉70
行政書士試験206
国際会議・学会その他集会における聴く力、話す能力・200
言葉の分類82
コンピュータ用語辞典150
さ行
再生画面258
再生モード257
参照記号 232
しおり195, 252
辞書間ジャンプ220
けョロンドンプ
辞書内ジャンプ220
辞書の略号 39
辞書モード37
自然科学系和英大辞典102
ジャンプ機能30, 220
ジャンル140
充電10, 12
充電ランプ10
ル电フフフ
重要イディオム・慣用表現 200 188
収録辞典20
熟語147, 148
熟語マーク147
が記く一ク147
情報処理技術者用語辞典158
シルカカード 15, 28
シルカカード検索242
新 TOEIC® TEST 完全マスター… 175
新 TOEIC® Test 対策プログラム模擬問題 1 7 O
新 TOEIC® テストハイパー模試 167
新漢語林142
新和英大辞典98
数字110, 160
スクロール40
ストラップ8
スペルチェック (機能)30,218
成句88, 115
成句検索 28 60 96 122

	成句マー	ク			88,	11	5
	成績		1	74,	210,	21	5
	設定		1	74,	210,	21	5
	全画面表	示				Э	9
	センタリ	ング				5	9
_	ソフトウ	エど史	析			24	.b
ΙC	行ってしま	1 1"				_	_
	タイトル宅建試験						
	单位表						
	单語帳			30	44	23	7
	単4形電						
	チェック	マーク				4	-5
	著作権				20,	24	-5
	ツイン検	索			29	9, 5	4
	テスト記						
	データ転	送				25	0
	テキスト						
	デジタル	大群泉				6	8
	電卓(電						
	電池マードリル	ン	1	 70		ا 1 ث	U
	ドリルビ	¬ —ア-	' —	70,	200, 31	26	3
<del>/</del> r	ィッルに <b>行</b>				0 1,		,,,
ıα	11						
_		. ビミガ·	タフ田	五壬中	‡ı	16	2
_	日経経済	・ビジ	ネス用語	語辞典 倫索	# 28	16	2
_	日経経済	・ビジ ーワー ールド	ネス用語	語辞典 検索 .	ŧ 28	. 16 3, 6	2 2 8 8
_	日経経済 日本語キ 入力フィ	ーワー ールド	ド例文権	検索 . 	28	3, 6 3	32 88
	日経経済	ーワー ールド ド	ド例文4	検索 . 	28	3, 6 3	12 18 17
	日経経済 日本語キ 入力フィ 入力モー	ーワー ールド ド	ド例文4	検索 . 	28	3, 6 3	12 18 17
	- 日経経済 日本語キ 入力モー 入力文字 <b>行</b> 派生語	ーワー ールド ド の訂正	ド例文4 	検索 . 	28	3, 6 3 4	2 88 7 1 6
	- 日経経済 日本語キ 入力モー 入力文字 <b>行</b> 派生語	ーワー ールド ド の訂正	ド例文4 	検索 . 	28	3, 6 3 4	2 88 7 1 6
	日 日 本 力 力 力 力 大 力 大 力 大 力 大 力 大 力 大 力 大 力 大	ーワー ーフルド の訂正 接接接 続	ド例文4      	検索 .    モー I	28	3, 6 3 4 11 24	2871 620
	日日 日 日 日 入 力 力 力 力 大 力 大 力 で に い り い た で に り り り り り り り り り り り り り り り り り り	ーワー ールド の訂正 	ド例文4       	検索 .   モート	28	3, 6 3 4 11 24 18	2871 6204
	日日入入入 <b>行</b> 派パパ発バカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカリア 語ココニニク …シンニング	ーワー ールド の訂正 接続 接続 ラウン	ド例文4   の初期: 28 ド再生	検索 .  モート  3, 49	28	11 24 25 18	2871 62047
	日日入入入 <b>行</b> 派パパ発バ凡力 日本カカカカ 生ソソ音ッ例 … ジン・ … が が が が の … が が の が の が の の の の の の の	ーワー ールド の訂正 接続続 ラウン	ド例文4 	検索 .  モー I  3, 49	28	11 24 18 25 25 27 18	2871 620478
	日日入入入 <b>行</b> 派パパ発バ凡表 経語フモ文 語ココ…ク…タ 語ココ…の…字 …ンン…が…な	ーワード の訂正 接続続 接続 サウン	ド例文4 の初期: 28 ド再生	検索 .  モート  3, 49	28 89, 30	3, 6 3 4 11 24 18 25 18 25 0, 4	2871 6204781
	日日入入入 <b>行</b> 派パパ発バ凡表表 経語フモ文 語ココ …ク …字ス 済キィー字 …ンン …グ …体タ	ーワー ールド の訂正 接続続 ラウン イル切	ド例文4 の初期: 28 ド再生  	検索 .  モー I 	28	111 24 25 25 25 25 25 25 25	2871 62047812
	. 日日入入入 行 派パパ発バ凡表表フ経本カカカ 生ソソ音ッ例示示ァタニア 語ココ …ク …字スイ済キィー字 …ンン …が …体タル	ーワードの 一リング	ド例文4 	検索 .  モー I  3, 49	28	3, 6 3 4 11 24 25 18 25 25 25 25 	2871 620478129
	. 日日入入入 行 派パパ発バ凡表表フ複経本カカカ 生ソソ音ッ例示示ァ合いまフモ文 語ココ …ク …字スイ語済キィー字 …ンン …グ …体タル …	ーワード の訂正 接続接続…ラウ・イ管理	ド例文4 の初期: 28 ド再生  い い い い い い い い い い い い い	検索 モー l  3, 49 	28	3, 6 3 4 11 24 25 12 25  25 	2871 6204781296
	. 日日入入入 行 派パパ発バ凡表表フ複複と経本カカカ 生ソソ音ッ例示示ァ合数経語フモ文 語ココ …ク …字スイ語辞済キィー字 …ンン …グ …体タル …書	ーワル 接と … ラー・イ管 一 接と … ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	ド例文A 	検索	28 89, 30 30	3, 6 3 4 4 4 25 25 25 25 25 25 25	2871 62047812966
	. 日日入入入 行 派パパ発バ凡表表フ複複部経本カカカ 生ソソ音ッ例示示ァ合数首経語フモ文 語ココ …ク …字スイ語辞解済キィー字 …ンン …グ …体タル …書説	ーワル 接と ラー・イ管 イ管 イ管 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	ド例文A 	検索	28	3, 6 3 4 4 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	2871 620478129666
	. 日日入入入 行 派パパ発バ凡表表フ複複部部経体本力力力 生ソソ音ッ例示示ァ合数首首経語フモ文 語ココ …ク …字スイ語辞解画済キィー字 …ンン …グ …体タル …書説数	ーワル 接と ラ … イ管 「持続続 … フ 「	ド例文A の初期・ と で で で で で で で で で で で で で	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		3, 6 3 4 4 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 	2871 6204781296662
	. 日日入入入 行 派パパ発バ凡表表フ複複部部部部経本カカカー 生ソソ音ッ例示示ァ合数首首首首経語フモ文 語ココ …ク …字スイ語辞解画内読済キィー字 …ンン …グ …体タル …書説数画み	ーードの 接と ラー・・・・	ド例文A 	検索 . モー l 89,	89, , 84, , 84, 30	3, 6 3 4 11 24 25 12 25 25 25 25 11 3, 3	2871 620478129666224
	. 日日入入入 行 派パパ発バ凡表表フ複複部部経体本力力力 生ソソ音ッ例示示ァ合数首首経語フモ文 語ココ …ク …字スイ語辞解画済キィー字 …ンン …グ …体タル …書説数	ーードの 接と ラー・イ管 ー 数 カーワル …正 続接 ウール 単 括 数 国際	ド例文A 	検索	89, , 84, , 84, 30	3, 6 3, 6 11 24 18 25 25 11 3, 3 14 14 14 14	2871 6204781296662244

分野別小辞典	5
ま行       マルチ例文検索	3 3 2 1 7 1 1 3 3
<b>や行</b> 訳語検索	) ? ? !
リアルタイム検索       29,38         リーダーズ英和辞典       84         リセット操作       17         リチウムイオン電池       6,10         履歴機能       30,234         略語       164         類語       117         類語例解辞典       78         例文       87,114         例文校索       28,56,93,118         例文マーク       87,114,125         レジューム機能       31,275         連語       127,130         お行	1 1 1 1 1 1 7 3 1 9 5 5
ワイルドカード42	2

# **Operating Manual**

### Preparation for using the unit

### 1. Recharge the battery.

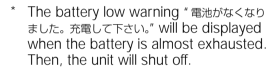
1. The built-in lithium ion battery powers this unit and the unit will be automatically powered on when the lid is opened.

Check the battery mark that will appear on the upper right corner of the screen.

: Fully charged

: Medium

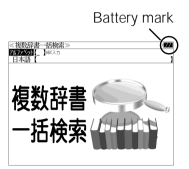
: Exhausted

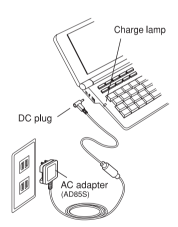


- 2. Recharge the battery using the AC adapter (AD85S) that came with the unit if necessary.
- \* Be sure the unit is powered off.
- \* The charge lamp will be on. The light is orange while recharging.
- 3. The light turns to be green when recharging is finished.

Note: It takes approx. 3 hours to fully recharge the battery.

4. Plug off the AC adapter.





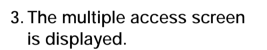
### 2. Reset the unit.

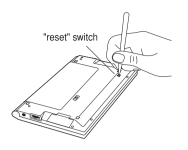
Before you use the unit, gently press the "reset" switch on the bottom of the unit with a narrow tipped object.

In addition, reset the unit whenever the battery is recharged or the unit does not function correctly.

#### Note:

An incorrect display or a battery drain due to an abnormal current flow may occur in case if you do not reset the unit.







- The lithium ion battery can be recharged even if the unit is connected to the personal computer with a USB cable.
- The unit can be powered by two AAA batteries instead of the lithium ion battery, too.



- Use the AC adapter that came with the unit in order to recharge the built-in lithium ion battery.
- The AC adapter is for home-use in Japan or North America.
- Do not touch the tip of the DC plug jack or the DC power jack.
- Never expose the unit to the liquid or other humidity as this may result in an electric shock or other accidents.
- Do not use the unit near the thermal appliance as this may result in heat generation or deformation.
- Stop using the unit immediately whenever the unit performed strangely.
- Be sure the unit is powered off when plugging on and off the AC adapter.
- Plug off the AC adapter while you do not use it.

### **Functions and features**

#### Wide and clear screen

640 x 480 dot (VGA size) enables to display large amount of text on the screen. In addition, 16 tones gray scale display enables to display illustrated descriptions in the encyclopedia clearly.

### · Reading function

The unit can read out the following words or sentences;

the main headwords in the "Random House English-Japanese Dictionary",

the headwords, idioms and example sentences in the "Perfect Vocabulary for the TOEFL" Test",

the questions for the "Hearing and Speaking Ability at International Conference", "Idiomatic expressions for Academic Lecture", "ECC English conversation" "Practice examinations for the TOEIC ® Test", "Programed learning for the TOEIC Test", "Study Navigation for the TOEIC Test", "(600, 730) examinations for complete mastery of the TOEIC Test", "Test for the English examination", "Listening Training for the TOEFL® Test" and "English Grammar for speaking",

the beginning of the famous classical music and opera music in the "Britannica Encyclopedia (Japanese)".

The unit pronounces the English words which corresponded to the words with the voice of the "Random House English-Japanese Dictionary".

### SILUCA CARD function

You can add the contents by setting the "SILUCA RED CARD" (option).

### · Multiple search function

You can search for headwords using a word entered in English or kana from several dictionaries.

### · Example sentence or Idiom search

You can search directly for example sentences or idiom using a word or words entered in English from the dictionaries for English.

### Example sentence search from Japanese

You can search directly for English example sentences from their Japanese translations.

### · Example sentence search with search options

Below search options helps you to look up example sentences efficiently:

Includes all the entered words. / Includes one of the entered words. Includes the entered phrase.

### Double search screen

While the unit displays the previous search result, you can look up another word using the multiple dictionary search mode.

### Real-time search

A headword search occurs after entry of each individual character, enabling immediate display of a list of corresponding headwords. This makes it possible to find the desired headword rapidly.

### · Preview function

The screen is divided into two parts when a word is searched for. The headwords part of the screen displays not only the search item but also a list. The preview screen shows a preview of an explanation and the meaning of the headword chosen in the headwords screen, thereby enabling faster viewing and expanding the range of vocabulary.

### · Changing the display of the translation

You can find a translation screen in three style;

Displays the whole text of a translation, example sentences, explanations and idioms.

Displays the whole text of a translation and indicates example sentences, explanations and idioms with their marks.

Displays the headwords, part of speech and translations in a brief style.

### Style of the screen

When the preview is displayed, the screen can be divided into two parts vertically or horizontally. When the whole text of an translation is displayed, the line spacing can be chosen from the three space style.

### Character size

The size of the character display can be expanded or reduced.

### Jump function

(searching for related words from one dictionary to another) With this function you can jump from reference symbols and words contained in commentaries and translations to explanations of related words.

### • Word book (単語帳)

You can keep up to 1,000 words and example sentences.

### History function

Up to 100 previously searched headwords can be kept in memory.

### · Spelling checker

If you enter a spelling that you're not entirely sure is correct or not, this function enables you to see a list of possible English words with similar pronunciations or spellings. If the input is a variant form, the original form will be displayed.

### • Explanatory notes (凡例)

The unit can show the explanatory notes for the dictionaries.

### · Characters-link function

(switching between dictionaries during operation) When switching dictionary mode, this function enables you to transfer a previously entered series of characters into another dictionary mode.

### Favorite dictionary

You can set two special keys as the dictionary mode keys which you use frequently.

### · Basic settings function

The operational settings can be changed to make it easier for you to use the unit.

### User Information

You can register your name and password.

### Calculator function

Addition, subtraction, multiplication and division can be performed with up to 12 digits held in memory.

### Connection functions with the personal computer

User Dictionary, Drill viewer, Text viewer, MP3 player PASORAMA function

### To turn ON and OFF the power

### How to turn ON the power

There are three ways of turning the power ON.

Open the unit. / Press  $^{1/3}$ . / Press the dictionary mode key.

· How to turn the power OFF

Press 八切.

\* Closing the unit dose NOT turn the power OFF.

### Basic uses

Let's start with an explanation of basic uses of the unit using the multiple access key as an example.

### 1. Selecting the dictionary mode

Press the multiple access key <u>-括検索</u>

Pressing the specific dictionary mode key enables you to select the specific dictionary mode.

Pressing the MENU key enables you to select the specific dictionary mode from the all dictionary modes.



### 2. Character entry

After Selecting the entering method English or Japanese, enter the spelling of the word using the alphameric keys.

Example: "fine"

《複数辞書一括検索》	1:77
アルファベット fine_	
ラ英大 fine <sup>1</sup>	
ラ英大 fine <sup>2</sup>	
ラ英大 fine <sup>3</sup>	
ラ英大 fine⁴	
リ英和 fine <sup>1</sup>	
プラス fine	
リ英和 fine <sup>2</sup>	
プラス fine <sup>2</sup>	
fine¹ [fáin]40	
—adj.	
1 品質のすぐれた,上等の,極上の;高級の;えり抜き。	か,卓
越した,素晴らしい,見事な:図	
□ <b>無</b>	
2	

### 3. Selecting a headword

Select the headword using ▽ / □

The preview screen will change in accordance with the selected headword.

Example: Select "ラ英天 fine<sup>2</sup>" (Scrolling the headword list)



### 4. Displaying the whole text of an explanation/translation

(1)(法律) 罰金,科料,制裁金:② (2)(図書館) 延滞料.

(2)[図書館1 生命料. (2)[図書館1 生命料. (1)(対2時代の)封上保有付随負担金・領臣が受封地の保 有更新、譲渡などに際して領主に納めた。 (2)(借地しが突勢)・更新年、地主に支払う)社金. 3 (英法1 (もと) (土地の)和昭髯派・諸制師訟と裁判上の 和解による土地総派(1833年廃止. 4 (古) 罰,処罰・報い、代償.

4 (6月) 81,728日,480と,1 (16) 5 (占計 結本: ール.t. 〈人に〉罰金を科する;〈人を〉〈…の金額の〉科料に処する:② ール.i. 《古計 罰金を払う.

Press 決定·訳 .

The explanation of the selected headword is displayed.

### (Scrolling the screen)

min-y / [xi-y] : by page

▼ス児児 / ▲前児児 : by headword list

Press 決定·歌 again to select a sound mark ( 項) ).

Press 決定: 國 again to hear a headword with sound mark.

### Dictionary mode keys, Menu key and their functions

(アルファベット) By entering English words (日本語) By entering Japanese words

### 大辞泉・類例

### "Daijisen" Japanese dictionary mode

大辞泉 Selects the "Daijisen" Japanese dictionary mode.

逆引き You can search for definitions from the end of a word.

慣用句 You can find and see the meanings of Japanese idioms.

アルファベット You can search for the alphabetical word.

分野別小事典 You can look up a specific word from two spheres.

(小百科) Category of the things (歳時記) Seasonal words

### Dictionary of Synonyms in Japanese mode

類 語 You can search for synonyms from the Japanese word.

英語表現 You can search for synonyms from the English word.

分類別検索 You can search for synonyms from the category of the things.

### 英和大辞典

### "Random House English-Japanese Dictionary" mode

英 和 Selects the English-Japanese Dictionary mode.

カナ発音 You can search for English words from the katakana.

例文検索 You can look up example sentences containing specific English words.

成句検索 You can look up set phrases containing specific English words

### "English-Japanese Dictionary for the General Reader" mode

英和 Selects the English-Japanese Dictionary mode.

例文検索 You can look up example sentences containing specific English words.

成句検索 You can look up set phrases containing specific English words.

訳語検索 You can search for headwords from the Japanese meanings.

### 和英大·自科和

### "Kenkyusha's New Japanese-English Dictionary" mode

和 英 Selects the Japanese-English Dictionary mode.

### "New Japanese-English Dictionary of Natural Science" mode

和 英 Selects the Japanese-English Dictionary mode.

和文検索 You can look up example sentences from the Japanese words.

### 180万語·37万語

"1,800,000 words English-Japanese / Japanese-English Dictionary" mode "370,000 words English-Japanese / Japanese-English Dictionary" mode

英 和 Selects the English-Japanese Dictionary mode.

和 英 Selects the Japanese-English Dictionary mode.

記号・数字で始まる語句

You can look up the meanings of the words start from mark or numeral

### 英英·英和活用

### Oxford dictionaries (OALD/OGBAC/COT) mode

英 英 Selects the two oxford dictionary mode.

類 語 Selects the Thesaurus mode.

例文検索 You can look up example sentences containing specific English words.

成句検索 You can look up set phrases containing specific English words.

### "Dictionary of English Collocations" mode

英和 Selects the English-Japanese Dictionary mode.

連語検索 You can look up example sentences having specific collocations.

例文検索 You can look up example sentences containing specific English words.

訳語検索 You can search for English words from the Japanese meanings.

### ブリタニカ

### "Britannica Encyclopedia (Japanese)" mode

日本語 You can find and see the definitions of words from Japanese.

英 語 You can find and see the definitions of words from English.

ギーワード You can search for headwords from the definitions containing specific Japanese key words.

ジャンル別事典 You can search for headwords from the category of the things.

### 英語学習

### △ 新 TOEIC® テストハイパー模試

"Practice examinations for the TOEIC® Test"

### B 新 TOEIC® Test 対策プログラム模擬問題

"Programed learning for the TOEIC® Test"

### © Study Navigation for the TOEIC® Test 模擬テスト

"Study Navigation for the TOEIC® Test"

### □ 新 TOEIC® TEST 完全マスター 600

"600 examinations for complete mastery of the TOEIC® TEST"

### □ 新 TOEIC® TEST 完全マスター 730

"730 examinations for complete mastery of the TOEIC® TEST"

### ☑ 英検 1 級予想問題ドリル

"Test for the English examination (1st level)"

#### G 英検準 1 級予想問題ドリル

"Test for the English examination (semi 1st level)"

### Ⅲ 英検2級予想問題ドリル

"Test for the English examination (2nd level)"

### **Ⅲ** TOEFL<sup>®</sup> テストパーフェクトボキャブラリー

"Perfect Vocabulary for the TOEFL® Test"

### ☑ 分けて聞く! TOEFL® テストリスニングトレーニング

"Listening Training for the TOEFL® Test"

### 

"English Grammar for speaking Step 1 (Primary level I)"

### □ 必ずものになる話すための英文法 Step2 [入門編Ⅱ]

"English Grammar for speaking Step 2 (Primary level II)"

### ™ 必ずものになる話すための英文法 Step3 [初級編 I]

"English Grammar for speaking Step 3 (Beginner level I)"

### N 必ずものになる話すための英文法 Step4 [初級編Ⅱ]

"English Grammar for speaking Step 4 (Beginner level II)"

### メニュー

#### 国語

#### D 新漢語林

### "Kangorin" Kanji Dictionary mode

You can look up a kanji you can't read in any of five ways.

音訓読み On / Kun reading 部首読み Reading of radical

部首画数 Radical stroke count 部首内画数 [Total stroke count] - [Radical stroke count]

総画数 Total stroke count

熟語検索 You can find and see the meanings of kanji compounds on the

basis of data contained in the Kangorin kanji dictionary.

#### 英語

#### **G** コンピュータ用語辞典

"Dictionary of computer terms" mode

英 和 Selects the English-Japanese Dictionary mode.

和 英 Selects the Japanese-English Dictionary mode.

#### 実用

### △ 論文のための英語文型・文例辞典

"The New Dictionary of English Composition for Science" mode 目次から探す You can find and see the contents from the table of contents.

例文検索 You can look up example sentences containing specific English words.

### □ 国際会議・学会その他集会における聴く力、話す能力

"Hearing and Speaking Ability at International Conference"

### □ 学術講演の英語スピーチに必要な慣用表現

"Idiomatic expressions for Academic Lecture"

### 🛛 情報処理技術者用語辞典

"Encyclopedic Dictionary of Information Technology Engineers" mode

読 み You can look up the meanings of words.

英 語 You can look up the meanings of the alphabetic abbreviations.

数字で始まる用語 You can look up the meanings of the words start from numeral.

単位表 You can look up the meanings of the units.

### □~□日経経済・ビジネス用語辞典

"Nikkei Dictionaries of Economic and Business Terms" mode

用 語 You can look up the meanings of words.

略 語 You can look up the meanings of the alphabetic abbreviations.

### M ECC 知ってる単語でこんなに話せる!シリーズ1

"ECC English conversation"

#### 資格・試験

A TAC 公務員試験 / "Drill for Public service examination"

图 宅建試験 / "Drill for Real estate examination"

© 行政書士試験 / "Drill for Administrative scrivener examination"

□ 史上最強の SPI2 対策ドリル / "Drill for SPI2"

役だつール

□ テキストビューアー / Text Viewer

B MP3 プレーヤー / MP3 Player

□ ファイル管理 / File control

□ 複数辞書一括検索 / Selects the multiple access mode

□ 日本語キーワード例文検索 Selects the function of the example sentence search from Japanese.

### № 例文・成句検索

Activates example sentence or idiom search function.

### G マルチ例文検索

Selects the function of the example sentence search with search option.

- Ⅲ 電卓 / Selects the calculator function.
- □ 環境設定 / Selects the basic operational settings.
- 団 単語帳管理 / Selects the card word book control.
- ☑ 著作権表示 / Selects the display of copyright.
- □ ユーザー情報 / Selects the user information function.

You can keep up to 1,000 words and example sentences. 単語帳

The unit can show the explanatory notes for the dictionaries. 凡,例

### Explanation of the keys

Turns the power on and off.

Activates example sentence or idiom search function. Activates example sentence search from Japanese function.

訳表示切替 Changes the style of the explanation/translation screen.

ツイン検索 Activates double search function.

Changes the style of the screen. 表示スタイル

Changes the size of the characters displayed on the screen.

履 歴 Activates the history function.

Scrolls the screen in the order of the headword list. Scrolls the screen one page at a time.

登録·削除 Adds the displayed headword to the word book.

Deletes the word from the word book.

Register the dictionary as the favorite dictionary.

Deletes a single character entry at a time.

Deletes the word from the history function.

お気に入り (1~2) Selects the dictionary mode which you registered.

Selects the contents in the SD CARD / SILUCA RED CARD (option).

Used either as a hyphen or as a macron for long vowels.

7±37 Marks or unmarks a check sign in a check box. (?) Substitutes for a single letter when you are uncertain of a spelling. (\*) Used instead of two or more letters if you don't know how to spell a word. (&) Breaks between two or

more sequences of characters.

Screen moves one line at a time.

Cursor moves to left or right. Scrolls the screen one page at a time.

Determines the headword and displays the explanation or translation.

Executes after the functions has been determined.

Reads out the headwords or English words.

戻る・クリア Returns to the previous screen or mode.

Jumps to headwords related to reference marks and words ジャンプ contained in the explanation or translation.

Displays example sentences related to words contained in 例文·解説 the explanation or translation.

Displays set phrases (English-Japanese, English dictionary) 成句·熟語 or kanji compounds (Kangorin).

スペル Checks the spelling of English words.

例文·成句検索

# 保証、修理等について

#### ■保証について

- 1. この製品には保証書がついています。保証書は販売店にて所定事項を記入してお渡しします。必ずお受け取りください。所定事項の記入および記載内容をお確かめのうえ、大切に保管してください。
- 2. 保証期間はお買上げの日より 1 年間です。保証期間内でも有料になることがありますので、内容を良くお読みください。
- 3. 本機のソフトウェアの記述内容を使用したことによる金銭上の損害、逸失利益および第 三者からのいかなる請求につきましても、弊社は一切その責任を負えません。
- 4. 権利者の許諾を得ることなく、本機のソフトウエアおよび取扱説明書の内容全部または一部を複製、および賃貸に使用することは、著作権法上禁止されております。
- 5. 取扱説明書に記載されている正常な使用状態で本機に故障が生じた場合、弊社は本機の保証書に定められた条件に従って修理をいたします。ただし、本機の故障、誤操作等によりデータ等が正常に呼び出せない事によって発生した損害等につきましては、弊社は一切その責任を負えませんので、予めご了承ください。

### ■修理等について

- 1. 本機の具合が悪いときは、この説明書をもう1度お読みになってお調べください。それでも具合が悪いときは、お買上げ店または弊社「CPサービスセンター」にご相談ください。 ご相談の時はお買上げ日、製品名、型番、故障内容をできるだけ詳しくお知らせください。
- \* 修理は、故障内容の詳しいメモ等を添えて、お買上げ店へ製品と保証書をご持参、または弊社「CP サービスセンター」にご郵送の上、お申付けください。
- \* 弊社へ郵送される場合の郵便料金及び諸経費等はお客様のご負担となりますので予めご 了承ください。郵送の際は適切な梱包の上、紛失等を防ぐため簡易書留のご利用をお薦めします。
- \* 修理に出した場合は、原則として履歴や単語帳のデータが消去されます。大事なデータは、修理に出される前にお客様で自身で控えを取ったうえで修理に出されることをお勧めします。弊社では消去後のデータの復活はできませんので、予めご了承ください。
- 2. 保証期間内の修理について 保証書の記載内容に基づいて修理させていただきます。
- 3. 保証期間経過後の修理について お買上げ日、製品名、型番、故障内容等できるだけ詳しくお知らせください。修理によっ て機能等が維持できる場合は、ご希望により有料にて修理させていただきます。また、修 理によって機能等が維持できない場合は、修理をお断りする場合があります。

修理等のご相談、お問い合わせは下記にお願いします。

〒 272-0023 千葉県市川市南八幡 3-21-10

セイコーインスツル株式会社「CPサービスセンター」 電話: 047 (320) 4696 [受付時間] 9:00~12:00 13:00~17:00月曜日~金曜日(土・日・祝日を除く)

### 無料修理規定

- 1. 保証期間はお買上げの日より1年間です。
- 2. 正常な使用状態(取扱説明書の注意に従った使用状態)で保証期間内に故障した場合には、お買上げの販売店、または弊社が無料で修理させていただきます。
- 3. 保証期間内に故障して無料修理をお受けになられる場合には、お買上げの販売店へ製品と、この保証書をご持参または弊社「CPサービスセンター」にご郵送の上、お申し付けください。
- 4. 弊社へご郵送される場合の郵便料金及び諸経費等はお客様のご負担となりますので予め ご了承ください。
  - \*ご郵送の際には適切な梱包の上、紛失等を防ぐため簡易書留のご利用をお薦めします。
- 5. ご贈答、ご転居等で、この保証書に記入してあるお買上げ販売店に修理がご依頼になれない場合は、弊社「CPサービスセンター」に製品と、この保証書をご郵送ください。
- 6. 保証期間内でも次の場合は有料とさせていただきます。
  - (1) この保証書のご提示がない場合、お買上げの年月日・お客様名・お買上げ販売店名の 記入がない場合、及びこの保証書の字句を書替えられた場合
  - (2)他の機器から受けた障害、または不当な修理や改造による故障及び損傷
  - (3)お買上げ後の輸送、落下、電池の液漏れ(含付属サービス電池)などによる故障及び 揖復
  - (4)お取扱い上の不注意(表示画面ガラス割れ等)による故障及び損傷
  - (5)火災、地震、風水害、落雷等の天変地異、公害、異常電圧等による故障及び損傷
  - (6)一般家庭以外での使用(例えば業務用)での故障及び指傷
  - (7)付属品(電池等)の消耗、液漏れ等による故障及び損傷
  - (8)で使用中に生じたキズ、汚れ、磨耗などによる外観上の損傷
  - (9)ジュース、コーヒー等、液体の水濡れによる故障及び損傷
- 7. 付属のイヤホンは、保証の対象には含まれていません。
- 8. この保証書は、日本国内においてのみ有効です。
- 9. この保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- \* この保証書は本書に明記した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。 したがってこの保証書でお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
- \* 日本国内で購入され、保証期間内に海外からの無料修理をお受けになられる場合にも、この保証書を添付の上、修理をお申し付けください。この保証書のご提示がない場合は、有料となりますので予めご了承ください。
- \* 保証期間経過後の修理などについてのご不明な点がありましたら、お買上げの販売店、または弊社「CPサービスセンター」にお問い合わせください。